VICTOR TESCHENDORFF

BAUM- UND ROSENSCHULEN

COSSEBAUDE

BEI DRESDEN



g e g e miederkebr



PREISLISTE 1931-32

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Dr. Eckart Haenchen
Digital version sponsored by:
Dr. C.A.Wimmer



VICTOR TESCHENDORFF

Baum-und Rosenschulen

COSSEBAUDE BEI DRESDEN

Bahnstation: Cossebaude. Von Dresden auch mit Straßenbahnlinie 19 erreichbar. — Fernruf: Cossebaude Nummer 20 und 105. Telegramme: Teschendorff Cossebaude. Bankkonten: Direktion der Disconto-Gesellschaft, Filiale Dresden; Dresdner Bank, Dresden; Konto Nr. 46 beim Giroverband Sächs. Gemeinden in Cossebaude; Reichsbank-Girokonto, Reichsbank-Hauptstelle Dresden. Postscheckkonto: Dresden Nummer 14 180.

Korrespondenz in allen Hauptsprachen.

P.P.

Hiermit überreiche ich meinen geehrten Geschäftsfreunden meinen

beschreibenden Katalog 1931/32

Ich empfehle den Katalog freundlicher Beachtung.

Mit Rücksicht auf die schwierige Wirtschaftslage habe ich meine Preise bis zum Äußersten gesenkt, bei manchen Artikeln bis zu etwa 50%. S bietet sich somit dieses Jahr eine seltene, wohl nicht wiederkehrende Gelegenheit, sich zu unerhört niedrigen Preisen eindecken zu können.

Dabei darf ich erfreulicherweise sagen, daß die Entwicklung aller Bestände, wie Obst, Beerenobst, Alleebäume, Ziergehölze, Schling- und Ieckenpflanzen, Nadelhölzer, ganz besonders der niederen und hochstämmigen Rosen, dieses Jahr eine prachtvolle ist. In Stauden und Dahlien Fonnte ich das Sortiment durch hervorragende Neuheiten ergänzen.

Landschaftsgärtnerische Arbeiten führe ich selbst nicht aus. Ich weise aber melnen geschätzten Kunden gern an allen Plätzen gute Garten-Architekten uud Landschaftsgärtner nach. Darüber hinaus stehe ich mit fachmännischem Rat jederzeit gern und kostenfrei zu Diensten.

Indem ich meinen verehrten Kunden für das mir seither in so reichem Maße bewiesene Vertrauen danke, bitte ich, mir dasselbe auch fernerhin zu erhalten.

COSSEBAUDE, im August 1931

Victor Teschendorff

LIEFERUNGSBEDINGUNGEN

des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

1. Die Preise gelten in Goldmark, 1 Goldmark = 10/42 Dollar, ohne Skonto-und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preis-

liste nicht maßgebend.

3. Der Hundertpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück einer Art und Form oder bei dem Lieferant überlassener Sortenwahl. Der Tausendpreis bei 500 Stück, der Zehntausendpreis bei 5000 Stück.
4. Zahlungs- und Erfüllungsort für alle Verpflichtungen beider Teile ist

Cossebaude bei Dresden.

5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt.

6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Verland und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

8. Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material

und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld wird als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. 12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzsorderungen muß der Schaden vom Käuser nachgewiesen werden.

Belchwerden und Erlatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenerlatz

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für sehlende ist gestattet, salls

dieses im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 100 Goldmark nicht übersteigt.

Muster und Maße

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen

nicht alle Psianzen der Lieserung genau wie Probe auszufallen.

17. Maße sind, sosern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße

des B. d. B. maßgebend.

Anmerkung: Meine Sendungen werden alle zu billiger Prämie gegen Transportgefahren versichert!

Inhaltsübersicht

C-14	Seite	Seite
Seite		Rotbuche 61
Ables	Hornspäne	
Alleehaume	o I Hydrangea pan, grandin	Rosen 4
	5 1	Rosen, nach Farben geordnet 30
Anteleorten .	llex	
\ordright \q	Johannisbeeren	Rosen-Neuheiten . 6 Rosen Preise 5
Austolochia Siplio 3	Juniperus nib.	Rosen-Sorten (alphabetisch) 8
Azalea		Rosen-Wildlinge 70
	Rinschen	
Beerenobst 4	Konneten	Rotdorn 47, 55
Birnensorten	61	
Brombeersträucher 44	Ligustrum 61	Schlingpflauzen 53
Buxus 62	Linden	Schlingrosen · 28
	Lonicera capritolium 54	Stachelbeeren 43
Carpinus betulus 60	Mahonien . 63	Stauden 71
Chamaecypiris Laws. i. Sort. 6	Manonica	Syringa (veredelt) 49
Liematis	Mispeln 42	Syringa vulgaris, Sträucher . 59
Crataegus	Obsth5uma 33	, and a second s
Dahlien 83		Taxus bacc
Dungemittel 9	Pflaumen 39	Taxus hibernica fast 68
	/ Detrolates 4	
Erdbeeren 4.	Picea pung. glauca u.Kosteri 66, 67	Thuja occ 68
	er.	Tilia 49, 62
Fagus silv 47, 50, 51, 6	C →	Trauerbäume 50
Felsenstauden	Pinus cembra 67	
Hieder 49, 59	Pinus montana 67	Verkaufs- und Versand-
	I Polyantharosen	Bedingungen 2
Garrenbücher . 90	Prunus triloba 48, 57	"Via rasa" 94
Gärtnerische Gebrauchsartikel 92		\iburnum op. sterile 50, 60
Ger#ate		Vitis Veitchii 53
Gladiolen 83	1	
	Qualitätsbezeichnung d.B.d.B. 95	Walnuß 41
Hagebutten 45	Quitten, research	Weißdorn 55, 61
Hainbuche 60	15. 45	Zierbäume 46
Haselnubsträucher 45	70	i Ziergenoize
Heckenpflanzen	Ribes alpinum 58, 62	Ziersträucher, fertige Ware . 51
Himbeersträucher 44	Kibes alpinum So, 02	

Landschaftsgärtnerische Arbeiten

führe ich selbst nicht aus. Dagegen weise ich auf Wunsch tüchtige Gartenarchitekten u. Landschaftsgärtner an allen Plätzen nach.

Fachmännische Beratung gern und kostenfrei. Vereinen und Verbänden stelle ich kostenlos leihweise zur Verfügung meinen Betriebsfilm: "Die Königin der Blumen". Er zeigt Anzucht der Rosen, Betriebsbilder, Motorgerät in Tätigkeit, Bilder aus meinem Ausstellungsgarten Dresden 1926.

Rosen

Einige praktische Winke für die Rosenkultur

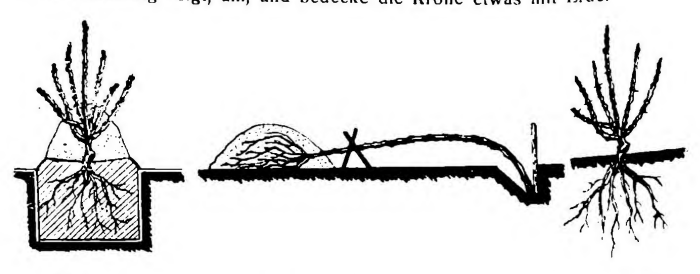
Versand und Ankunft

Die Pflanzen werden in meinem Geschäft mittels Maschinen derartig gut und fest verpackt, daß ein gutes Ankommen gesichert ist. Sollten die Ballen bei strengen Erget ginterte strengem Frost eintreffen, so empfiehlt es sich, dieselben in einem kühlen, aber frostfreiem Raum langsam auftauen zu lassen und die Pflanzen erst auszupacken, wenn Frost aus den Ballen heraus ist. Nach dem Auspacken müssen alle Pflanzen gut angespritzt und, wenn möglich, gleich eingeschlagen werden. Sollten die Rosen doch irgendwie durch Trockenheit gelitten (eingeschrumpfte Zweige) haben, so empfiehlt es sich, die Pflanzen mehrere Stunden in Wasser zu legen.

Pflanzzeit

Herbst: Oktober bis November, oder Frühjahr: März bis Mai.

Standort u. Behandlung der frischgepflanzten Rosen Die Rose gedeiht am besten in sonniger freier Lage. Sie liebt einen fencht ten lehmhaltigen Boden und reichlich Dünger. Wo der Boden für Rosen nicht gut erscheint, läßt er sich leicht verbessern (Torfmull, Hornspäne usw.). Die Entfernung richtet eich werbessern (Torfmull, Hornspäne usw.) bei Entfernung richtet sich nach dem Wuchs der einzelnen Sorte und beträgt bei niedrigen Rosen 30-60 cm und bei Hochstämmen 0,75-1 m. Vor dem Pflanzen schneidet man die Vor dem Pflanzen schneidet man die niedrigen und Hochstamm-Rosen je nach Sorte auf 3-5 Augen zurück und kürzt auch die Wurzeln dementsprechend etwas ein. Nach dem Pflanzen, häufelt man die niedrigen dementsprechend etwas ein. Nach dem Pflanzen, häufelt man die niedrigen wie zen häufelt man die niedrigen Rosen etwas an und legt die Hochstämme, wie es die Abbildung zeigt, um, und bedecke die Krone etwas mit Erde.



Niedere Rose nach der Pflanzung gegen Vertrocknung mit Erde angehäufelt

Niedergelegter Rosen-Hochstamm

Niedere Rose Die Striche deuten den erforderlichen Ruck schnitt an

Winterschutz

Anhäufeln der niedrigen Rosen mit Erde ca. 15-20 cm und mit Tannen reisig bedecken. Hochstämme: Kronen in Erde eingraben oder umlegen und mit dickem Tannenreisig zudecken.

Feinde der Rosen

Blattläuse: Bekämpfung durch Spritzen oder Waschen mit Quassia-Seifen-brühe, Vomasol N. oder, im kleinen, Zerdrücken mit den Fingern; Rosenwickler und andere Raupen sind abzusammeln. Mehltau bekämpft man leicht durch öfteres Schwefeln mit Ventilato-Schwefel, und zwar mittels feiner Verstäubung, aber nur an heißen, sonnigen Tagen, oder durch Behandlung mit dem bewährten "Vomasol". (Näheres auf Anfrage.) In nassen Sommern empfiehlt sich ein Spritzen mit Schwefelkalkbrühe, ca. 1–2%. Letzteres Mittel wirkt auch gegen Rost. Leichteren Rost entferne man mittels Abschneiden befallener Triebe und Blätter.

Rosen in Töpfen

Hiervon sind eine Reihe der besten Sorten, ein Jahr im Topf kultiviert, verfügbar. Sie können bis in den Sommer hinein verschickt und gepflanzt werden. Sehr billig lieferbar, je nach Qua'ität von 1-2 M

Rosenpreise für Herbst 1931 u. Frühjahr 1932

Auch bei Frühjahrslieferung kein Ueberwinterungszuschlag.

Großer Preisabbau!

Preise, der schweren Wirtschaftslage entsprechend, bedeutend herabgesetzt, zum Teil um 30-40%. Außerdem wurden zur weiteren Verbilligung fast alle gangbaren Sorten in die billigste, die Preisgruppe I, gesetzt. Dabei bürgt der Ruf meiner Firma für Lieferung erstklassiger, streng sortierter Ware.

Die Rose ist daher die billigste Beetbepflanzung. Im Gegensatz zu allen

krautartigen Gewächsen hat sie eine viel längere Lebensdauer. Die jährlichen Neubepflanzungen fallen bei ihrer Verwendung weg.
Im Interesse der Kundschaft empfehle ich, niedrige sowie Hochstammrosen im Herbst zu bestellen, selbst wenn Pilanzung im Frühjahr beabsichtigt st, da trotz der größten Vorräte (wohl die größten in Deutschland) im Früh-Jahr doch leicht verschiedene Sorten vergriffen sein können.

Rosen-Hochstämme

auf Canina-Sämlingstämmen (keine Waldstämme) In Sorten meiner Wahl, mit vorzüglicher Bewurzelung: Primaware, in Strengster Qualitätssortierung. Wünsche werden soweit wie möglich berück-

sichtigt. Bei genau zu liefernden Höhen werden 10 % Zuschlag berechnet. Die hauptsächlichsten Sorten, die in Rosen-Hochstämmen vorhanden, sind

mit einem * versehen, mit ** die neueren Sorten.

Die Preise für Hochstämme gelten für alle Gruppen gleich, mit Ausnahme der neueren Sorten, die mit ** versehen sind und 10 % Zuschlag kosten. Preise gelten für I. Wahl Höhe in cm 1St.RM. 10St.RM. 100St. RM.

Rosen-Hochstämme			auf 100—140	,	20,—	180, — 140, —
" Halbstämme " Fußstämme			Canina- Sämling- Stämmen 75—100 50—75 25—50	1,25 —,90	11,-	100, — 60, —
Trauer-Rosen und Niel-	ch	et:	140 - 160 160 - 180	5,-	36,— 45,—	

Niedere Rosen

Meine niederen Rosen stehen, mit Ausnahme einer Anzahl von Spezialsorten, auf Rosa canina, und zwar zum größten Teil auf krautartig pikierten Edelcanina. Das diesen Rosen eigene gute Wurzelsystem gewährleistet ein sicheres Anwachsen.

Die Hundertpreise gelten von 50 Stück	0	I. Wah	1)	II. Wa	hl in S iner Wa	ahl
einer Sorte an.	1 St. RM.	RM.	100 St. RM.	1 St, RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
In Sorten meiner Wahl	-,50	4,—	35, -	-,25		18,— 18,—
Preisgruppe I, inkl. Pol	,50 ,55	4,— 4,50	35,— 40,—	—,25 —,28	2,25	20,—
, III, " "	-,60	5,50	50, —	-,30	2,75	25,—
" IV, " Park- u. Schl	-,75	6,50	60, — 65. —	-,40		30,— 32,50
" VI	-,90	8,—	70,	,45	4,—	35,—
Bei vorgeschriebenen Sorten II. Wahl kon	1,—	9,—	80, -	,50 10% in	4,50 Anrecl	40,— nnung.
bei vorgeschriebenen Sorten II. Wahi kon	mit em	Lusch	iag von	10 10 111	RIII O O.	

Reklame-Angebot: 10 Rosen-Hochst., 100-140 cm hoch, I. Wahl in Sort. meiner Wahl RM. 20,-RM. 10,-100 - 140II. 10 99 RM. 16,— 10 75 - 10022 RM. 8,-RM. 11,-10 75 - 100II. -Halbst., 50 - 7510 1. RM. 5,50 50 - 75II. 10 10 niedere Rosen, I. Wahl in Sorten meiner Wahl RM. 4,-11. 10

Rosen-Neuheiten für 1931

- Düsterlohe (W. Kordes 1931). Schl. Vollkommen winterhart, rankt stark. Rötlichgrüne Belaubung, Blumen dunkelrosa, einfach, bis 15 cm Durchmesser. Sehr reichblühand 1 St. 3, - RM. Sehr reichblühend.
- 1 St. 4, - RM sehr langen Stielen. Vorzüglich für Schn. und Gr.
- Gegenwart Abkömzeling den W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart Abkömzeling den W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart Abkömzeling den W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart Abkömzeling den W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart Abkömzeling den W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart Abkömzeling der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart der W. J. L.-H. Die farbenschönste Rose der Gegenwart de Gegenwart, Abkömmling der Weltrose "Wilhelm Kordes". Blume von pracht voller, aparter Färbung, bisweilen glänzendflamingorot, mit karmesinrolen und goldigen Tönen überhaucht. Die Belaubung ist braunrot, der Wuchs ist sehr üppig und sehr blühwillig. Zweifellen wird diene Sorte unter den ist sehr üppig und sehr blühwillig. Zweisellos wird diese Sorte unter den Garten-, Schn.- und Tr.-Rosen eine allererste Stellung einnehmen.

Buschrosen I Wahl 1 St. 6,— RM., Hochstämme 1 St. 7,— RM

- Heinrich Gaede (W. Kordes 1931). L.-H. Bräunlichorangegelb. gut gefüllt, mit vorzüglichen W. Kordes 1931). L.-H. Bräunlichorangegelb. gefüllt, mit vorzüglichem Wohlgeruch, gut verzweigt. Wird als Schiller RM. und Gr.-Rose eine große Zukunft haben. und Gr.-Rose eine große Zukunft haben.
- Ingar Olsson (Poulsen 1931). Poty.-Hybr. Hellkirschrote Else Poulseil, Wuchs sehr stark (1900). Poty.-Hybr. Hellkirschrote Else Poulseil, besser Wuchs sehr stark, 0,80—1 m hoch werdend, Blumen sind bedeutend besser gefüllt als von Else Baules in den werdend, Blumen sind bedeutend abgegefüllt als von Else Poulsen. Läßt sich sehr gut treiben und hält sich abgeschnitten sehr lange 1 St. 6,- RM. schnitten sehr lange.
- Rose Bellis (Grunewald 1931). Poly. Ein Sport von Teschendorffs Jubi-läumsrose. Farbe leuchtendbarmie. Poly. Ein Sport von Teschendorffs Jubiläumsrose. Farbe leuchtendkarminrot. Die Blumen sind gefüllt wie die RM. Bellis (Tausendschöneben) I. Wahl 1 St. ,60, 10 St. 5,50, 100 St. 50, Bellis (Tausendschönchen).
- Rotraut (Grunewald 1931). Poly. Sport der beliebten Mrs. E. Cavell. Farbe ein intensiv leuchtenden Det. D. Sport der beliebten Mrs. E. Cavell. Farbe wird ein intensiv leuchtendes Rot. Da genau so reichblühend wie Stammsorte, wird sie schnellste Verbreitung finder sie schnellste Verbreitung finden.
 I. Wahl 1 St. --,80 RM., 10 St. 7, - RM., 100 St. 65, RM.

Rosen-Neuheiten eigener Einführungen von 1930

Dr. Eckener (Obergarteninsp. Berger 1930. Alleinverkauf für Europa: Victor Teschendorff) Durg Hills D. Berger 1930. Alleinverkauf für Europa: Victor Teschendorff). Rug.-Hybr. Die Rose ist ein Schlager u. die erste großblumige Farbenrose der winterhanten D. mige Farbenrose der winterharten Parkrosen. Diese Sorte zeichnet sich durch außerordentliche frühe Rlüte und sich zuschen. Diese Sorte zeichnet Die Rlüten außerordentliche frühe Blüte und einen lieblichen Zentifolienduft aus. Die Blüten sind groß und Knospe sowie äußeren Die Bertifolienduft aus. Erblühen sind groß und Knospe sowie äußere Blumenblätter goldgelb. Beim Erblühen weisen die inneren Blumenblätter eine kupfrigrosa Farbe mit gelbem Grund auf. Die Farbe hält auch bei heißem Wetter. Eine der wenigen remontierenden Parkrosen. Die Sorte dürfte nicht nur ihree Martone vor dern wirklichen Parkrosen. Die Sorte dürfte nicht nur ihres Namens, sondern ihrer wirklichen Schönheit wegen in keinem Caste und ihres Namens, sondern ihrer wirklichen Schönheit wegen in keinem Garten fehlen.

Buschrosen 1 St. 1,50 RM., 10 St. 13, - RM. Rosen-Hochst., 100—140 cm hoch, I. Wahl, 1 St. 3,— RM., 10 St. 27,— RM. 75-100 " " I. " 1 St. 2,25 RM., 10 St. 20, RM.

Rankende Teschendorffs Jubiläumsrose

(Teschendorff 1930.) Schl. Rankender Sport der so schnell beliebt gewordenen Teschendorffs Jubiläumsrose. Mit allen guten Eigenschaften der Stammsorte, leuchtendrot, in großen Büscheln blühend.

,75 RM., 10 St. 6,50 RM., 100 St. 60, - RM I. Wahl

Rote Teschendorffs Jubiläumsrose (Grunewald 1930). Pol. Ein roter Sport von Teschendorss Jubiläumsrose. Sehr empfehlenswert ,60 RM., 10 St. 6,50 RM., 100 St. 50,--- RM. für alle Zwecke. I. Wahl 1 St.

Rosalinde (Grunewald 1930). Pol. Ein reinrosa Sport von Teschendorffs Jubiläumsrose. Eine wertvolle Schnittsorte. Auch für Töpfe geeignet. I. Wahl 1 St. -,60 RM., 10 St. 5,50 RM., 100 St. 50,- RM.

Rosen-Neuheiten von 1930

Autumn (L. B. Coddington 1930). T.-H. Eine Kreuzung von Sensation X Souv. de. Cl. Pernet. Farbe der Blume leuchtendorange, rot geadert, mittelstarkwachsend mit lederartiger gesunder Belaubung, reich und lange blühend, vorzügliche Neuheit, die sich im Auslande sehr schnell verbreitet hat, gut I. Wahl 1 St. 1, RM., 10 St. 9, RM., 100 St. 80, RM. duftend.

D. T. Poulsen (Poulsen 1930). Pol.-Hybr. Reinblutrot, von bestem, kräftigem, gesundem und widerstandsfähigem Wuchs. Blumendolden besonders groß und gutgef., glänzend robustes Laub. Eine hervorragende Neuheit für alle Zwecke, die überall, wo sie gezeigt wurde, größtes Aussehen erregte und die höchsten Auszeichnungen erhielt.

1 St. 1,20 RM., 10 St. 10,--- RM., 100 St. 90,--- RM.

Mrs. H. Hoover (L. B. Coddington 1930). T.-H. Lange spitze Knospe, Blume mittelgroß, gutgefüllt, sich sehr gut haltend, von sammetroter Farbe, Pflanze starkwachsend mit gesunder dunkelgrüner Belaubung, vorzügliche amerikanische Neuheit, für Treiberei sehr gut geeignet.

I. Wahl 1 St. 1, RM., 10 St. 9, - RM., 100 St. 80, - RM.

New Dawn (Sommerset Rose Nursery 1930). Schl. Sport der "Dr.W.van Fleet", zartrosa, groß, gutgefüllt, mit feinem Wohlgeruch, gesunder Belaubung und großer Winterhärte. Ihr Wert besteht darin, daß sie den ganzen 1 St. 5,— RM., 10 St. 45,— RM. Sommer und Herbst hindurch blüht.

President Herbert Hoover (L. B. Coddington 1930). T.-H. Lange spitze Knospe, Blume mittelgroß, gutgefüllt, mit einer besonders schönen Zusammenstellung von Kirschrot, Bronze und Gelb, starkwachsend, mit starker Bestachelung und gesunder Belaubung, sehr stark duftend.

I. Wahl 1 St. 1, -- RM., 10 St. 9, -- RM., 100 St. 80, -- RM.

Rote Ellen Poulsen (Poulsen 1930). Pol. Eine ganz bedeutende Verbesserung der Lady Reading mit etwas größeren Blüten und viel schönerer leuchtenddunkelroter Farbe. Erregte auf Ausstellungen überall großes Auf-1 St 1,20 RM., 10 St. 10,-- RM., 100 St. 90,-- RM. sehen,

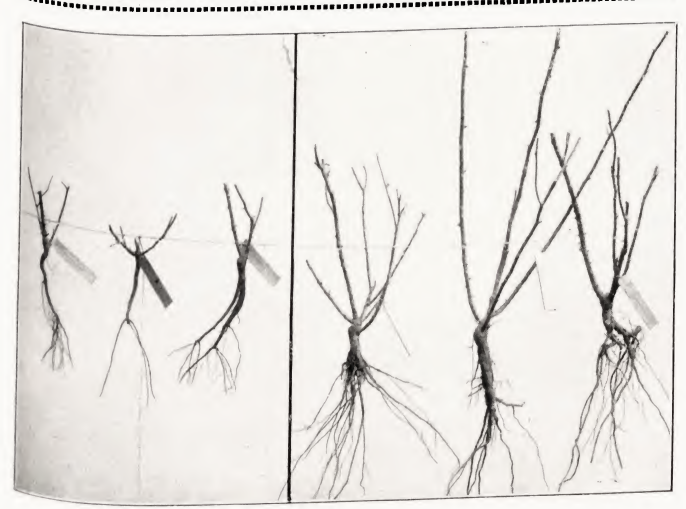
Rosen-Sorten

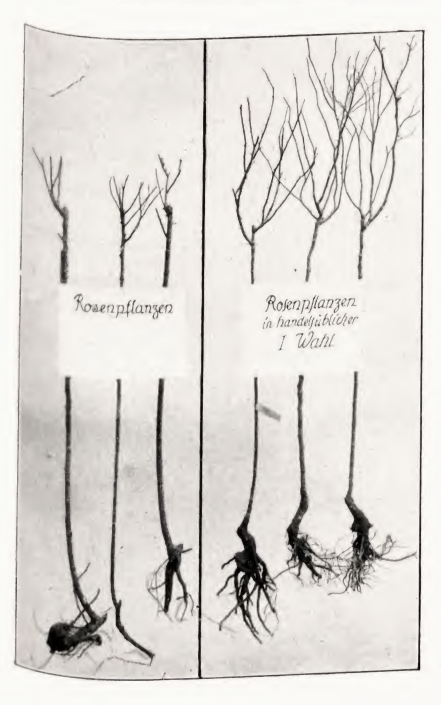
in alphabetischer Reihenfolge mit Preisgruppenbezeichnung (Parkrosen, Polyantharosen, Schlingrosen s. Seite 23-30)

Abkürzungen: T. · Teerose, T.-H. == Techybride, L. Lutearose, L.-H. = Lutea-Hybride auch Pernetiana genannt, Mon = Monatsrose, Rem == Remontantrose, Gr. Gruppenrose, Schn. Schnittrose, Tr.=Treibrose. Die mit * und ** gezeichneten Sorten sind auf Hochstamm vorhanden.

I. Garten-Rosen

1. Garten-Rosen	
Prelsgru	il,be
Adele Crofton (A. Dickson 1928). T-H Kadminmgelb mit Scharlach-	V
Ordinge unerzogen. Vollkonunen winterhart Schöne Schu u Ul-	<u>(</u>
Admiration (M'Gredy 1922). TII. Cremefarben mit Kupferorange	-
Adolf Kärger (Kordes 1918). LH. Chromgelb, verbesserte Sunburst.	jj
Alexander Hill Gray (A. Dickson 1910). T. Intensiv gelb, mit seinem	.1
Duft Gr. u. T.	J1
Duft, Gr. u. Tr. Alex. Marghiloman (Ap. Mühle 1928). TH. Bhune groß, rahmweiß mit	
prophradical (Ap. Mühle 1928). TH. Blume groß, rahmweiß im	Λ_i
Constitution to the contract of the contract o	1
Third Colomb, Rell. Blumen groß glängandfangrat guta Tr u Schie	1]]
The de Romsellid (A Dickson 1010) T Nintrally starkduffond	•
Tarbo foreigned and in Verbillich	
die nernene Färbung behaltend out duftend mittelstark wachsend.	VII
Sesunde dinkelorino Robub prototo aisto: Amarado exiliab tarre	11.
*Andenken an Johannes Gehlhaar (Gehlhaar 1925). TH. Blume zartweiß.	11
and Stidilem Shell Dilange braffing Color To a Gr	,,
*Angèle Pernet (Pernet-Ducher 1924). LH. Rötlich orangerot gefärht.	. 1
Chromaely schattiont automata to 1	11
*Arabella (Tantan 1911) The schwachduftend	I
*Arabella (Tantau 1918). TH. Dunkelrosa Testout. Schn., Tr. u. Gr.	
12. The Riving of the Column (Pernet-Ducher 1910) I all Riving of the geluing	Π
*Aspirant Margard Reg. beim Verblühen in Lachsrosa übergeh. Gute Gr.	
Aspirant Marcel Rouver (los Pornot 1010) T. H. Aprikosoparticolunkel	11
889 1034 anyphancht dufford Calo, Ta a Ca	
- 1 Gast rivava (Au/aus 1928). LH. Rinno orok vollog). Ignovestreckt "	
der Kliospe. Parbe scharlachrot ohne Schattierung halthar Trell'	1]
10se I. Kanges	VII
The state of the control of the state of the	Ų1.
*Avoca (A. Dickson 1908). Rem. Karminscharlachrot, gefüllt, lange spitze	1
NIVSPU, SCHI Wohlriechand wijobolge Colon Te u Ge	,
Bedford Crimson (Laxton Brothers 1926). TH. Blume samtigkarmesin-	
rot auf laurem Stiel colon actual late to the samugkarmes.	1!!
*Belle I vonnaise (Laust 1960) The Property of	1
*Belle Lyonnaise (Levet 1869). T. Blume groß, kanariengelb, langstielig,	JV.
reichblühend, Tecrosenduft. Gr.	[]]
TH language introduction of the language in th	
- Tarbe der Blume rötlichgolden, Sum	111
STUD, ZICHHICH Wetfill out doftand languting ant- wichblishedd	
Detry Opticnard (A. Dickson 1922) T.H. Außen kräftig lachstosa, illien	1
MANACIUSII TOCHIII etoricus obound	
The Property of Charles and Inches	
Subditter imme becomber models discuss freetclace for 11"	[]
Chill if the	•
*Bürgermelster Christen (Bergmann 1911). TH. Sämling von Testout.	11
	,,
**Canary (A. Dickson 1929). LH. Knospe leicht zugespitzt, goldgelb bis kirschrot überhaucht.	
kirschrot überhaucht. Geöffnete Blume lenchtendkanariengelb, reich	. 41
und andagernd State and The Blume lenchtendkanariengen, Televisien	V_{\parallel}
Captain Christy (Lash and 1975)	[]
- Promisty (Lucharme 1873) Dom Bluma cale groß gartileisch	ħ
farbigrosa, Mitte inkarnatrosa, mit schwachem Duft. Gr. u. Topftr.	1
Tayward (Bennett Rros 1902) Dom Karminginnober, Wollis	1
riechend, mehltaufrei, gute Tr. u. Gr	





Wo kauft man gut und billig?

Auf Wunsch sende Broschüre über "Pflan enhandels Schwindel" vom Bund deutscher Baumschulenbesitzer herausgegeben

Zur Beachtung!

Pflanzenhandels Schwindel

Man beach'e aut beiden Abbildungen

Rechts vom Strich

Niedere Rosen u. Rosen-Hochstämme. L. Qualität, a u.s. me i n.e.m. Be trie b.,

Links vom Strich

Niedere Rosen u.Rosen-Hochstämme, "pflanzfertig-geschnitten", aus der Lieferung eines sogenannten "billigen Rosen-Versandgeschätts".

Victor Teschendorff, Cossebaude-Dresden



Dr. Eckener

dem genialen Förderer des Werkes des Graten Zeppelin 96%.

Rosen-Neuheit 1930

"Dr. Eckener" (Rugosa-Hybride), Parkrose, Züchter Obersalgeinspektor Berger. Alleinverkauf für Europa: Victor Lesdicusses



Dr. Eckener"
Ausschnitt aus einer 2 ahrigen Gruppe. Das Bild laßt den hohen dieser Parkrose erkennen (siehe Seite 6)



Ausschnitt aus einem Bilde meiner Rosen- und Dahliensorten 1930

Preisg	runne
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Luppe
Cathrine Kordes (W. Kordes 1930). TH. Blume gutgefüllt. Farbe leuchtendrubinrot. Sehr empfehlenswerte rote Schu., Tr. u. Gr	VII
*Charles K. Douglas (II. Dickson 1909). TH. Blendendscharlachrot m. gleich. samtartiger Schattierung, groß, gefüllt. Gute Schut, Tr. u. Gr.	П
*Charles P. Kilham (Beckwith 1926). 111. Glanzendorangetarkischrot,	11
*Chât. de Clos Vougeot (Pernet-Ducher 1910). 111. Scharfachkartholsin,	III
*Christine (M'Gredy 1918). LH. Parbe sattes and remstes Goldgeto,	11
*Christoph Weigand (Weigand 1928) TH. Blume von zartreinrosa Farbe, steht auf starkem Stiel, gute Tr. u. Schu.	Ш
Cleveland II siehe Mrs. Dunlop Best	H





Charles P. Kilham

Commenwealth

*Columbia (E. G. Hill 1920). TH. Zartes Rosa. Große, vollgefüllte Blume,	17
Pilanzen m. gesund, Laub, starkduft, Eine d. wertvollst, Tr. u. Schn.	H
Commandeur Iul. Gravereaux (1. Croibier 1909). Rem. Samugicuerrol,	11
päonienartig. Knospe auffallend lang und spitz. Gr	11
Commonwealth (The Montgomery 1923), TH. Blume remainkerosa,	15
groß gefüllt. Pflanze kräftigwachsend, duttend. Ir., Schn. u. Ur.	11
Comt G. de Rochemure (A. Schwartz 1912). TII. Blume leuchtend-	
scharlachrot m. zinnoherroter Mitte, gut duftend, Tr., Schn. u. Gr.	11
*Constance (Pernet-Ducher 1915), LFl. (iroß, gefullt, leuchtenagen,	
Knospe außen scharlach gestreift, Laub gesund und neugrun,	
schwacher Teerosenduft Für alle Zwecke geeignet	Ш
Courage (M'Gredy 1923), TH. Schöne dunkelrote Sorte, womiteeneng,	111
starkwachsend gute Gr. u. Schn	111
*Covent Garden (B. Cant 1919). TH. Blume gut geformt und gefüllt,	11
dankelkarminrot Gute Schu, Tr. H. Gr	
*Cuba (Dornot-Duchor 1926) I -H Scharlach m. Kupterlarben, Vorz. Gr.	IV
*Damo Edith Helen (A Dickson 1926), TH. Blilling leuchicillurentrosa,	7.1
farbenbeständig groß gefüllt wohlriechend. Ir., Schil u. VI	11
Door Hole (A Dickson 1905). TH. Blume sent gross, genuit, subrig-	
karminrosa mit Lachsgelb, lange Knospe, mit leichtem Diff. Cuite	11
Tr Schn n Granden and a contract to the contract to	П
*Dernburg (Dr. Krüger 1917). TH. Karminrosa, innen weiß, lange halt-	
ber vorgöglicher Herbsthlüher Tr., Schu, u. Gr.	I



Dame Edith Helen

Desmond Johnston (M'Gredy 1927). LH. Lange, schöngeformte Knospe, gutgefüllte Blume, leuchtendscharlach, stark orange mit Weinrotüberhaucht. Vorzügliche Schn. u. Gr.	V
Direktor Rebhuhn (W.Kordes 1920). TH. Blume groß, gutgefüllt, erinnert in Farbe an Angèle Pernet, ist also rötlichorangegelb, starkwachsend, vorzügliche Gr. u.Schn.	V.
*Dr. Andry (Eug. Verdier 1864). Rem. Blume dunkelkarminrot, sehr wohlriechend. Große gute Tr.	1
**Dr. E. Deacon (H. Morse 1926). LH. Farbe krebsrosa, später in Dunkelorange übergeh., schön- gef Blume gutget schöne Schn.	*

٧l	Dr. Fr. Weigand (Weigand 1930). TH. Blume groß, gefüllt, meist einzeln auf dem Stiele stehend, Farbe kirschrot, sehr starkwachs., fast den ganzen Sommer bis in den Herbst hinein blüh. Gute Schn. u. Tr. **Doris Dickson (A. Dickson 1926). LH. Grundfarbe rahmfarbigorange mit Dunkelkirsebret und 1926). LH. Grundfarbe rahmfarbigorange
Į٧	vorzügliche Sehn, n. Gr.
111	rot und Dunkelorange getuscht gefüllt wohlriechend reichblühend
٧I	leuchtendrötlichen Glang. Co. 1927). TH. Lebhaftorange mit einem
Įĺ	gelb, in Kupfergelb beim Verblüben übergebend Seby u. Gr
<u>jil</u>	goldgelb mit dunklerer Mitte, später in Bräunlichorange übergehend, gute Gr. u. Sehn.
1	rot mit Schwarz, wohlriechend, Guta Tr. Sohn, w. bobo Gr.
1	mit rosigem Schein. Gute Selve un The
11	Gute Schn. u. Tr.
VII	resedaweißer Farbe, ähnl. Kaisorin Aug. Viktorin atork gen. Whels
۷I	blätter ist ein leuchtendes Orientrot, nach der Spitze der Blume zu kirschrosa und dem Grunde zu orange überhaucht. Rose f. alle Zw. Eduard Schill (W. Kordes 1931) I. H. Zi.
Įl	duftend, Gr. Sch. u. T H. Blume dunkelsamtrot, gut
٧	beim Oeffnen in Tiefreiprot übere bei 1 700 Dume Scharlachton
٧I	blühen in Dunkelkarminrosa ükaza karallen korallen rot, beim Er-
111	Elégante (Pernet Ducher 1918). TH. Blume rahmgelb, groß, gefüllt. Knospe lang, schwefelgelb, Pflanze sehr stark- und reichblühend.





Elsie Beckwith

Etoile de Hollande Preisgruppe

Elizabeth Arden (Prince 1929). TH. Farbe der Blumen weiß, innen	
	V
Knospe. Eine der besten weiben Roser H. Volles Kirschrosa mit	١V
Litzabeth of York (Dobble & Co. 1927).	IV
*Elnar Tonning (Knut Gyllin 1926). TH. Sport von Ophelia, nur sind die	
Elnar Tonning (Knut Gyllin 1926). 111. Sport von Gyllin beachtens- Blumen gefüllter und von kräftigerer rosa Farbe. Sehr beachtens-	II
werte Tr. u. Schu	
Blumen gefüllter und von kräftigerer Tosa Tarbe. Gen- werte Tr. u. Schn *Elsie Beckwith (Beckwith 1921). TH. Blume leuchtendlachsrosa, kräftigwachsend, sehr wohlriechend. Tr., Schn. u. Gr *El. tigwachsend, sehr wohlriechend. IH. Leuchtenddunkelherriotfar-	I
to a sent work to a sent work to a sent the sent the sent the sent to the sent	П
big, kräftigwachsend, schöne Gr	
Lik Hielm (W. Kordes 1929). 1.21. Collaboration with als york. Schin. u. Gr.	V
reinrosa Farbe, stem an langer, of H. Blume groß, gelulli,	11
Colle de France (Pernet-Duchet Andre School Coute School II. U. U.	11
*Etoile de Hollande (H. A. Verschuren 1919). TH. Dunkel- bis Blumen sehr wüchsig, krankheitsfrei, sehr	
blutrot edel geformic pittien, som	I
reichblübend mit guten ihrt - Diene glänzendsamus	
Lugene Fürst (Soupert & Notting vollriechend, vorzügliche Tr., Schil.	I
u. hohe Gr. T. H. Fin Sport von Columbia, der sich vor	•
Eurona (1 Koossen 1927). 111. Lin Sport List Augrey Tr. U. Schill.	11
all durch dunklere l'alloc auszerenn, a mateornin groß, genung	Ш
Vrard Kotten (Kellen 1920). 1.11. Strange Stiel Tr Schill, W. 11.	111
herrlich duftend, lange Knospe auf kräftigem Stei. Tr., herrlich duftend, lange Knospe auf kräftigem Stei. Tr., wie silbrigem Farbenkönigin (W. Hinner 1901). TH. Rötlichrosa mit silbrigem Farbenkönigin (W. Hinner 1901). TH. Rötlichrosa mit silbrigem Luft leichtem Duft. Gute Gr., Tr. u. Schn.	H
Schoin rojehhhillelld, lift felolikoli a r. J. akarbancht Hach dent	111
Willy Reiv (F. Reiv 1921). The fire the fire of and Guto It Schille William][[][[
Innern in Lachstosa inciscin, in State Lambarges, ausgez, Kitt, Cit.	111
Fellemberg (Fellemberg 1851). Mon. Blume karminosa, adagos schalen- Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913). Mon. Knospe lang, Blume schalen- Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913). Mon. Knospe lang, Blume schalen- Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913). Mon. Knospe lang, Blume schalen- Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913). Mon. Knospe lang, Blume schalen- Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913).	
Feuerzauber (J. C. Schmidt 1913). Mon. Knospe lang, Diameter emp- förmig, mit Wildrosenduft, Farbe samtigleuchtendrot. Sehr emp-	Ш
Tehlenswerle UI.	11
förmig, mit Wildrosenduft, Farbe samtigtenemend förmig, mit Wildrosenduft, Farbe samtigtenemend fellenswerte Gr. felilenswerte Gr. LH. Aprikosengelb mit Rosa, Feu Jos. Looymans (Looyman 1922). LH. Aprikosengelb mit Rosa, kräftigwachsend, gesinde Belaubung. Tr., Schn. u. Gr. kräftigwachsend, gesinde Belaubung. Tr., Schn. u. Gr.	4.1
Kraffigwachschu, sesting Blume schaffachivi, sem	I
roichstähand sent kill unitena.	7.78
reichblühend, sehr gut duftend. Gute Ir., Sehn. u. nowe ist Flamingo (A. Dickson 1929). TH. Die lange, zugespitzte Knospe ist leuchtendgeranienrot, gutgefüllt, starkduft. Vorz. Neuh. f. alle Zw.	VI
leuchtendgeranienrot, gutgetint, starkant	



Preisgru	րյշ
*Flammenrose (Türke 1920). LH. Wuchs ähnlich Mme. Ed. Herriot. B'ume leichtgefüllt, gelborange leuchtend, von eigenartigerFarbe. Prachtvolle Gr. u. Topfr. *Fliegerheld Boelcke (J. C. Schmidt 1920). TH. Nankinggelb, Mitte rötlichgelb, dunkelgrüne, leder- artige Blätter. Für alle Zwecke	; . ·
*Florex (Florex Gardens 1926). TH. Leuchtendrosa m. orange Hauch, besonders langstielig, sowohl als Tr. wie als Schn. Erstklassig *Fontanelle (E.G. Hill 1927).TH.Blume gelb mit dunklerer Mitte, groß.	!
gefüllt, schön geformt, Knospe von eleganter Form, ungemein reichblühend, besond. im Herbst. Fragrance (Chaplin 1924). TH	IJ
Blume dunkeikarminrot von gut. Größe u. Haltbarkeit, ungemein wohlriechend TH. Kräftigrosenrot, sehr starkdui- arles Russel. Gute Schn., Tr. u. Gr	111

Florex *Frank W. Dunlop (Dunlop 1919). tend. Blume ähnlich Mrs. Char Franz Grümmer (Maaß 1927). T.-H. Die Pflanze hat einen tadellosen kräftigen Wuchs, macht lange Triebe, auf jedem Trieb eine Blume. Ш Fran Dr. Krüger (Kiese 1919). T.-H. Cremelachsfarbig auf goldigem Grunde. Wuchs kräftig, schwachduftend. Gute Schn. u. Gr. . . . Hi **Frau E. Weigand (Weigand 1928). T.-II. Blume sehr groß, gutgefüllt, Farbe tiefgoldgelb, änßere Petalen rot angehaucht. Mit herrlichem Ш Duft. Ganz vorz. Tr. u. Schn. . *Frau Ida Münch (W. Beschnidt 1918). T.-II. Langgestreift, edel geformt, gelblichweiß, gutduftend. Gute Schn. u. Tr. *Fran Karl Druschki (P. Lambert 1901). Rem. Reinweiß, sehr groß, 11 reichblühend, sehr starkwachsend. Sehn., Tr. u. Gr. I *Frau Luise Lindecke (Lindecke 1928). T.-H. Farbe karminrot auf silbrigem Grund, Blumen einzelnstehend, sehr wohlriechend, vorzügliche Gr. u. Schn. 11 Frau Robert Türke (R. Türke 1928). T.-H. Hadley X Hugh Dickson vereinigt die Vorzüge beider Sorten. Blume von edelster Form und guter Füllung, leuchtenddunkelblutrot, nicht verblassend, vorzüg-*Freiburg II (Dr. Krüger 1917). T.-H. Blume groß, hervorragend schöne Form, pfirsichrosa. Aufrechtwachsend. Tr., Gr. u. Schn. IIIFriedensrose (Ulbrich 1917). Rem. Blume reinweiß, schwachduftend. 111 Fritz Schroeter (A. Mühle 1929), T.-H. Leuchtendorangerosa mit gelbem Schein in der Mitte, reichblühend, Schöne Schn. u. Gr. V *General Jacqueminot (Russell 1852). Rem. Blume lebhaft leuchtendrot mit Samtig, bekannte Treibrose f. Frühtreiberei, sehr wohlriechend *General MacArthur (E. G. Hill 1906). T.-H. Bl. groß, glänzendscharlach-Ì rot, starkduftend, vorzügliche Schn., Tr. u. Gr. Herbstblüher. *General Superior Arnold Janssen (Leenders 1911). T.-H. Bl. karmiurot, -*George Diekson (4. Diekson (9.12). Dans Diekson (9.12). Diekson (9.12). Dans Diekson (9.12). 1 Ì *George Dickson (A. Dickson 1912). Rem. Blume sehr groß, samtigkar-I I leuchtend und haltbar. Gute Gr., Schn. u. Tr. Gertrud Huck (A. Huck 1931). L.-H. Siehe Neuheiten Seite 6.

Preisgruppe	
Gladys Benskin (A. Dickson 1929). LII. Rückseite der Blumenblätter lachskirschrot bis tiefgoldgelb geadert, Innenseite leuchtendrosenrot mit Orange überhaucht, schöne spitze Knospe, wohlriechend, starkwachsend. Neuheit für alle Zwecke VI *Gladys Holland (M'Gredy 1916). TII. Leichtrosa mit Orange und Gelb. Blume sehr groß, gefüllt, stets aufblühend II *Gloire de Dijon, siehe Schlingrosen IV *Gloire de Hollande (II. A. Verschuren 1919). TII. Schwärzlich schattiert, rot, gutgefüllt. Wuchs aufrecht und stark. Wohlriechend. Sehr empfehlenswert I	
Golden Emblem (M'Gredy 1917). LH. Rein zitronensonnengelb, Farbe haltbar, starkwüchsig, groß, mit schwachem Teerosenduft . II	Hadley-Rose
Golden Gleam (Beckwith 1926), LH. Bh authere Bhumenblätter scharlachkar duftend, Belaubung dunkelgrün, mel sich auch für Topftreiberei *Golden Ophelia (B. Cant 1918). TH. Go	min gestreift, mittelgroß, altaufrei, immerblühend, e
rose. Dankbar blühend, Sehr empfehl *Golden Mainz (H. Kröger 1926). LH. E Pflanze kräftig, Laub hellgrün, Vor	lenswerte Rose für alle Zw Blume goldgelb, orange go zügliche Gruppenrose
*Gorgeous (H. Dickson 1916), TH. Blun	

gelb, fein ignet Ш Welt-П recke etönt, 111 nkel-I . Gr. Grace Darling (Bennet 1884). T. Rahmfarbig-pfirsichrot, sehr reich-Ш lichem Samt. Sehr reichblühend, besitzt Wildrosenduft, stark-H gefüllt, dunkelblutrot mit schwarzer Schattierung, vorzüglich duftend. Eine der wertvollsten roten Rosen, Vorzügl. Schm., Tr. u. Gr. H *Hadley elatior (Teschendorff 1927). Die Sorte zeichnet sich aus durch einen ganz besonders kräftigen Wuchs. Bisweilen halbrank., blüht aber dann trotzdem am 2jähr. Holze. Zum Schnitt sind die langen Triebe herunterzubieg, u. es bringt d. fast jed. Auge einen Blütentr. IV Hans Billert (Billert 1928). T.-H. Blume karmesinrot, Farbe gut haltend, sehr wohlriechend, ist seit Jahren in Treiberei erprobt als eine der Ш Π rosa Schein, b. Aufblüh, zartrosa, Pflanze gesund. Gute Schn. u. Gr. II *H. E. Richardson (H. Dickson 1914). Rem. Blume tiefsamtigdunkelrot, guter Herbstblüher. Wuchs kräftig und gesund, gut duftend... Heinrich Eggers (Kordes 1928). T.-H. Farbe der Blume gelblichorange-П rosa, gutgefüllt, von Mrs. Charles Russell abstammend, von der sie Ш die gute Haltbarkeit der Blumen geerbt hat. Ganz vorz. Tr. u. Sehn. Heinrich Gaede (W. Kordes 1931). L.-H. Bräuulichorangegelb. Siehe Neuheiten Seite 6. *Heinrich Münch (Münch & Haufe 1911). Rem. Blume sehr groß, gefüllt, zartrosa, robuster Wuchs, duftend. Topf- und Kestentreib-11

Preisg	ruppe
*Jonkheer J. L. Mock (Leenders 1909). TH. Außen karminrosa, innen weißlich. Blume sehr groß, leichtduftend. Schn., Tr. u. Gr	I
Schaufert groß odelgeformt starkduftend, sehr widerstandsfähig	V
Jubileum (Gratama 1928). TH. Blume ist groß, langgestreckt, gut- gefüllt, Farbe rosa schattiert m. Karmin und Gelb, vorz Schn. u. Gr.	V
Stiele sitzend. Saflorrot, leuchtendkarminrot manciert. Sehr gut	v
besserung von Souv. de Claud. Pernet, blüht leichter auf als diese, hat noch stärkere Farbtönung und blüht auch reicher. Vorzügliche	111
J. Zingari (J. H. Pemberton 1925). LH. Blume orange mit Scharlach, halbrofollt. Pflanze kräftigwachsend, GrRose von aparter Farbe	III IV
Kalsont siehe Parkrosen.	11
lichgelbem Grund, wohlriechend. Vorzughene Sein., 11. a. Gr	II
Nonigin Louise (Weigand 1927). TH. Bluffle Schi grou, gargering, bald in the Nebenfarbe Ausgezeichnete Schn. u. Gr	III
Uprichard, nur sind die Blumen von intensiverer Farbe, besser untersiveren Scholard, nur Stiele getragen ausgezeichnete Schn. u. Gr.	IV
Ashtown (Dickson 1905). 111. Diamic gross, german zu empfehlen	I
Forteviot (B. Cant 1928). LII. Goldgelo, sien zu prachenrose.	V
safranorangegelb auf rahmweißem Grunde. Rückseite der Petalen	11
rot mit schwarzen Schattierungen und lebhaftem scharlachrotem	v
gelb, mittelgroß, lange Form. Pflanze kräftig und reichblühend.	11
Orange schattiert, kräftig- und starkwachsend, leichtduftend	II
orangescharlach geadert, duftend, groß, sehr empfehlenswert für	III
lady Mary Elizabeth (A. Dickson 1927). TH. Blume lebhaftkarminrosa, beim Verblühen geht die Farbe in ein blasseres Rosa über. Gut-	v
gefüllt. Schn. u. Gr. Ladylove (G. Beckwith 1927). TH. Erinnert an Mad. Butterfly, jedoch gefüllter und aprikosenartige Farben ausgeprägter, gutduftend, sehr	V
*Lady Silvia (Stevens 1926). TH. Rosa mit wenig Gelb, angenehm duf-	Ш
La France (Guillot 1867). 111. Dianie dile Zwecke	II
La Mie au Roi (Bernatx 1928). L. II. Dianie schattiert, später in	V
Rahmgelb übergehend. Dittille group, gerkön zartrosa auf langem	I
kräftigem Stiel. Schu. u. Gr	1

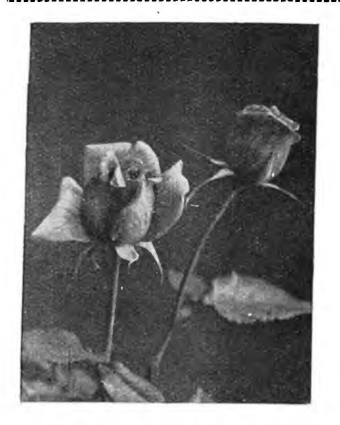


Pius XI.

Les Amis de Lille (Ketten 1928).	
LH. Bl. dklkäsefarbig, Spitzen	
und Rückseite der Petalen sind	
mit Dunkellachsrot überhaucht	
Blume meist einzeln auf steit	
Stiel, Sehr schöne Gr. u. Schn	V.
Leuchtfeuer (Kiese 1910). Moa. Blu-	
me ziemlich groß, leuchtend-	
scharlachrot, blüht einzeln und	
in Büscheln. Eine prächtigetir.	11,
*Lieutenant Chauré (Fernet-Ducher	
1910). TH. Bl. dklsamtigkar-	
min, kräftig. Stiel, Vorz. Herbst-	
schnittrose,f.Treib.best.geeign.	
*Lilly Young (M. Leenders & Co. 1925)	
LH. Blume tiefgoldgelb, groß.	
gefüllt, Pflanze kräftig u. reich-	
blühend. Tr., Schn. u. Gr.	
Lord Castlereagh (A.Dickson 1927)	
T.H. Eine der dunkelrotesten	
Rosen, auf aufrechtem Stiere	
Blumenblätter stark lederartig	

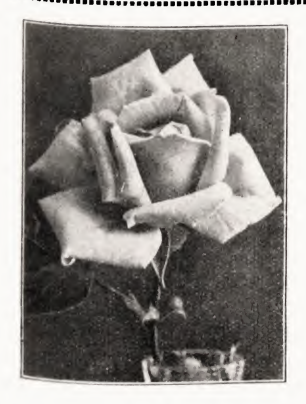
*Lord Charlemont (M'Gredy 1922). TH. Blut- u. karminrot, gut, stark- wachsend, sehr blühwillig, gute Schn., Tr. u. Gr.	1
Lord Lambourne (M'Gredy 1925). LII. Blume sumpidottergelb, die	
Lord Lambourne (M Great 1923). The although the plant of the state of	
äußeren Ränder der Petalen leuchtendkarminscharlach, enorm groß,	
gefüllt. Laub hellgrün. Reichblühende Gr. u. Schn.	111
st a constitution of the C	
*Los Angeles (Howard & Smith 1918). LII. Fenerrot mit Orange und	I
Goldgelb, gutduftend, sehr empfehlenswerte Schn. u. Gr	1
*Louise Kath. Breslau (Pernet-Ducher 1912). LII. Krebsrot mit Kupfrig-	
Louise Kain. Bresian (Pernet-Ducher 1912). Earl. Reconstor and Rujaris	Ti.
orangegelb. Eine vorzügliche Schn., Tr. u. Gr	41.
Louise Krause (Max Krause 1930). TII. Blume groß, starkgefüllt, edle	
Louise Riduse (Max Riduse 11. Health "Boverahond Wholes godringen	
Form, rötlichorange in Hellgelb übergehend. Wuchs gedrungen.	VII
Gute Gr., Schn. u. Tr.	
Lucile Rand (Pernet-Ducher 1930). LII. Besonders starkwachsend,	
Lucile Rand (1 Charles and Louise epitzo Knowno you length endkarmin-	
reichblühend, gutduftend. Lauge spitze Knospe von leuchtendkarmin-	1117
roter Farbe, gelb überhaucht, schwachduftend. Rose für alle Zwecke	VII
Ludwig Möller (Kiese 1915). Rem. Blume s. groß, fein geformt, duftend,	
Ludwig Moner (Kiese 1913). Retti, Tritine ii stobijih majet nur an altam Halta	III
lenchtendgelb, Wuchs s. stark, reichblüh., meist nur an altem Holze	111
Luna (Poulsen 1925). TH. Pilanze starkwachsend, Laub gesund, Blume	
mittelgroß, hellgelb	111
millergrob, nengun	
Lyon-Rose (Pernet-Ducher 1908). LH. Groß, gefüllt, krabbenrot mit	7.
Lachsgelb, gr. schöne Knosp., außerord, reichblich, Tr., Schn. u. Gr.	t]}
*Mabel Morse (M'Gredy 1922). LH. Blume groß, ähnlich "Golden	
Mabel Morse (M Greaty 1922), 1311. Dinne group, animen grouper	11
Emblem", reinsonnengelb mit sehwachem Teeduft	1 2
*Mabel Turner (II. Dickson 1927). TH. Starkwachsend, rosalachsfarben.	
Madel Tillet (1. 171 Kills 172)	
sehr gut gefüllt. Ganz vorzügliche Schn. u. Gr	
Mad. Abel Chatenay (Pernet 1895). TH. Blume mittelgroß, karminrosa	
mit Salmfarben, duftend, sehr reichblühend. Topf, Schn. u. Gr.	11
mil Sammarnen, dartena, neur torontalian de la prise	
*Mad. Alb. Barbier (Barbier & Co. 1925). LH. Blume nankinggelh, apri-	
kosenfarben mit Orange schattiert. Außenseite der Petalen rosa mit	
Nankinggelb, wüchsig, große, hellgrüne Belaubung :	1N
Nankinggen, whensis, stone, head nothing 1921) I. H. Blume glanzend-	
Mad. Alexandre Dreux (Soupert & Notting 1921). LH. Blume glänzend-	
butterblumengelb mittelgroß, gefullt, reichbluhend, Krafug, auf-	
rocht mit leichtem Teedult	111
Mad. Butterfly (E. G. Hill 1919). TH. Feurigrosa mit Aprikosenrosa	
Mad. Butterny (E. O. Hill 1919). 111. I chingiosa init Aprikoschiosa	1
and Goldgelb, mit feinem Wohlgeruch. Hervorrag. Sorte f. alle Zw.	1
Mad. Carol. Testout (Pernet-Ducher 1891). TH. Blume groß, gefüllt,	
seidenartigfrischrosa, gutdustend. Bevorzugte Tr., Schn. u. Gr	1
seidenartigirischiosa, gutduitend. Devolzugte 11., Sonn. u. Gr.	-

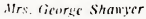
Preis	gruppe
*Mad. Ed. Herriot (Pernet-Ducher 1913), LH. Korallenrot mit Gelb, in Krabbenrot übergehend, Sehr reichblühende Gr., Tr. u. Sehn.	I
Mad. Falcot (Guillot 1858). T. Blume nankinggelb, sehr reichblüh, Sorte Mad. Gabriele Luizet (Liaband 1877). Rem. Blume seidenartigrosa, sehr wohleisebend mit shiblib uzle. Tr	. III
Mad. Henry Queuille (Pernet-Ducher 1928). LH. Knospe lang, lebhaft-krabbenrosa gefärbt. Mitte der Blume etwas dunkler kupfrig nuan-	VI
ciert, Rückseite d. Blumenbl, leicht vergold. Vorz. Schn., Tr. u. Gr. Mad. Jules Bouché (Croibier 1910). TH. Blume weiß mit Lachsfarben, gutgefüllt, auf langen Stielen, starkwachsend, sehr wohlriechend,	
Mad. Jul. Gravereaux (Soupert 1900). T. Blume gelb mit Pfirsichrosa, starkwüchsig, schöne lange Knospe. Schn. u. Tr	111
Mad. Jul. Grolez (Guillot 1897). TH. Blume groß, leuchtendehinesisch- rosa, leichtduftend, sehr gute Gr	i
Mad. G. Forrest Colcombet (C. Mallerin 1928). TH. Blume glänzenddinkelkarmin, stark mit Scharlachrot durchleuchtet, die spitze Knospe ist edel gebaut. Steht auf langem Stiel, Pflanze gesund und aufrechtwachsend, vorzügliche Rose für alle Zwecke.	VI
*Mad. Léon Pain (Guillot 1905). TH. Blume fleischfarbigrosa m. orange- gelber Mitte. Sehn. n. Gr	I
tendrosa, Mitte purpurkarmin. Farbe vorzüglich haltbar, sehr gut duftend. Empfehlenswerte Schm., Tr. u. Gr	11
Grunde karminrosa; reichblühend, gute Schn., Tr. u. Gr	II
Mad. Nicolas Aussel (Pernet-Ducher 1930). LH. Blum, sind einzelstehend und erscheinen auf langen steifen Stielen. Knospe sehr lang, karminlachsfarbig auf gelbem Grunde. Erinnert an Mad. Herriot. Lieblich duitend. Belaubung sehr schön und widerstandsfähig, Holz rötlich, wenig bedornt. Sehr gut für Schnitt.	VII
*Mad. Ravary (Jos. Pernet 1900). TH. Blume groß, orangegelb, gesundes Laub. Gute Rose für alle Zwecke	I II
Mad. Victor Verdier (E. Verdier 1863). Rem. Blume groß, gefunt, leuchstendkarminget kräftiger Wuchs, wohlriechend. Tr. u. Schn	1
Mlle. Franziska Krüger (Nabennand 1879). T. Fleischfarbig mit Kupfriggelb. Teeduft. Gr	111
riechend. Bekannte willige Tr	111 111
Marg. Amidieu du Clos (Ketten 1926). LH. Butterblumengen, ment verblassend groß, gutgefüllt, wohlriechend. Gute Gr., Sehn, u. Tr.	IV
*Margaret Dickson Hamill (A. Dickson 1915). TH. Blume groß, gefüllt, dunkelorangegelb, mit leichtem Teeduft, herrliche Farbe, empfehlenswerte Schn., Tr. u. Gr	I
Margaret MacGredy (M'Gredy 1927), TH. Große, gutgeformte Blume, orangescharlach, fortgesetzter Blüher. Goldene Medaille. Vorzügliche Sehn u. Gr.	11
*Marie Adelaïde von Luxemburg (Soupert & Notting 1912). LH. Blume ein herrliches Dunkelorangegelb, starker Teerosenduit, gute dunkelgelbe Schn. u. Tr	11
Marie Maaß (Maaß 1927). TH. Die Farbe ist weiß, leicht in Elfenbein übergehend. Verbess, der Kaiserin Aug. Viktoria, mit feinem Duft	V

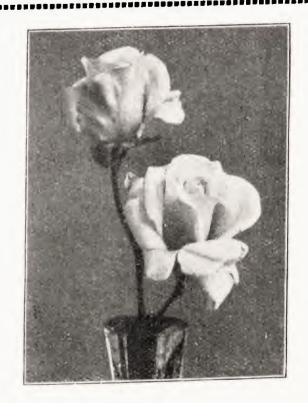


Mevrouw G. A. van Rossem

l'reis	gruppi
Mary Pickford (Howard & Smith 1926). LH. Blume tieforange-gelb, mittelgroß, köstlich duftend, Knospe schön geformt, Pflanze von gutem Wuchs. Sch. u. Gr. Max Krause (Max Krause 1930). TH. Blume sehr groß, stark-gefüllt, spitze Form, prachtvoll rötlichorangegelb, geöffnet, in Goldgelb übergehend. Dürfte die schönste Rose in dieser Farbentönung sein. Wuchs stark und	īγ
aufrecht. Sehr empfehlenswerte Sch., Tr. u. Gr. May Wettern (A. Dickson 1928). LH. In Farbe ähnlich wie Mad. Abel Chatenay, jedoch bedeutend intensiver gefärbt Vorzügl, Sch.	VII
"Mevrouw G. A. van Rossem (Rossem 1926). LH. Blume dunkel-	`
orangegelb, bräunlichrot, kirsch- rot geadert	11
*Miß C. E. van Rossem (II. A. Verschuren 1919). TH. Samtigblutrot,	
gutgefühl, sehr haltbar. Schn., Tr. u. Gr	11
*Mrs. A. R. Barraclough (M'Gredy 1926). LH. Bl. lebhaftkarminrosa,	11
nach dem Grunde zu mit Gelb gefärbt, von außerordentlicher Größe	111
Mrs. Beatty (B. Cant 1926). TH. Blume von maréchalnielgelber Farbaund köstlichem Wohlgeruch. Von gutem Wuchs	IV
*Mrs. Beckwith (Pernet-Ducher 1922). LH. Blume reingoldgelb auf langem kräftigem Stiel, sehr haltbar. Schn., Gr. u. Tr	111
*Mrs. Charles Lamplough (M'Gredy 1920). TH. Blume milchweiß, groedle Blume, stark- und aufrechtwachsend. Gute Schn., Tr. u. Gr.	11
*Mrs. Charles Russel (Waban Conservatories 1914). TH. Blume gro-	11
*Mrs. Courtney Page (M'Gredy 1923). TH. Blume leuchtendorang	
kirschrot, duftend. Pflanze kräftig u. starkwachsend. Tr., Schn. u. (**********************************	111
schwachduft, vorz. Schnittrose, sehr schönes Laub, auch Tr. u. C.	H
*Mrs. Edward Powell (P. Bernaix 1910). TH. Blume samtigfeuer) wohlriechend, Pflanze reichblüh., ausgezeichnete Gr. u. Herbstsch	Ш
*Mrs. F. R. Pierson (Pierson 1926). TH. Sehr bekannte amerikanise Treibsorte, dunkelrot, gutduftend, hält sich sehr gut	П
*Mrs. George Shawyer (Lowe & Shawyer 1911). TH. Blume sehr gregut gebant, dunkelreinrosa, wenig duftend. Eine der besten T. Schn. u. Gr	1
Mrs. H. Hoover (L. B. Coddington 1930), TH. Samtrot (siehe Neuheit Seite 7)	VII
*Mrs. Henry Bowles (Chaplin 1921). TH. Blume korallenrosa oli Nebenton. Gute Schn. u. Gr	11
*Mrs. Henry Morse (M'Gredy 1919), TH. Blume rosarot schattic: Außenseite kräftig gefärbt, Schn. u. Gr	ı
*Mrs. Henry Winnet (Dunlop 1922). TH. Kirschkarminrot, sehr state-duftend, edel geformt. Schnittrose I. Ranges, für Gruppen geeignet	1
*Mrs. John Laing (Bennet 1888). Rem. Bl. groß, schön gebaut, zartrosal. früh- und reichblühend, sehr starkduftend. Eine der besten Rosen für langstieligen Schn., Tr. u. Gr.	

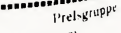




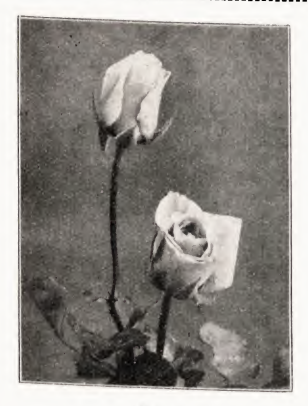


Ophelia

Preisgr	ruppe
Mrs. Sam MacGredy (M'Gredy 1929). TII. Blume scharlachkupfrig- orange, stark mit Rot schattiert, große gefüllte Blume auf fast dornenlosem Stiel. Sehr reichblühend, mehltaufrei, eine ausgezeich- nete Schn., Gr. u. Tr.	VII
Mrs. Wemyss Quin (A. Dickson 1914). LH. Blume mittelgroß, gut gebaut, reinsonnengelb. Vorzügl. Rose für alle Zwecke	11
Without the control of the control o	[]
Natatio Distance to the Table Bl. hellgelb, schön geb., gute Cir.	Ш
Norman Lambert (M'Gredy 1926). TH. Allbenseite der Fetalen inter-	IV
Ophelia (Paul & Sons 1914). 111. Diffine facishers and sehr fein duf-	1
tend. Eine der wertvollsten Rosen für alle Zwecke	
	111
Perfume (Geo Marriott 1929). TH. Farbe leuchtendtiefdunkelrot. Ge-	VI
Post reichblühend, wenig bestächen . Bi gefüllt, dunkelkanariengelb	Ш
Pharisäer (W. Hinner 1901). TH. Blume grob, gett, weisselm. u. Gr.	1
Phoebe (B. Cant 1922). TH. Blume rahmgelb, weiße Mitte, langstielig.	111
duitend, stark- u. aufrechtwachsend, feremond Combine lebhaftrosa mit	
rötlich auf lachstarbigem tirund, gernitt, auch Zwecke	ı
ins XI. (M. Leenders & Co. 1924). The bounds out langem festem	, ,
weiß, groß, gefüllt, gutduftend, meist einzem auf langen, weiß, groß, gefüllt, gutduftend, meist einzem auf langen. Tr. u. Gr. Stiel. Pfl. starkwüchs., gedrung. Ausgezeichnete Schn., Tr. u. Gr. Stiel. Pfl. starkwüchs., gedrung goldgelb mit Rosa getuscht und	H
"Olly (G. Beckwith 1927). 1.311. Duline S. Sohn	IV
Ortadown (M'Gredy). 111. Parise der Diame Eignet sich bes. f. Gr. n. Sch.	V
Schr gefüllte u. schön geformte Bluten. Eighet sien der Starkwachsend, Femier (E. G. Hill 1919). TH. Blume karminrosa, starkwachsend, Schu Tr. u. Cir.	II
SCOOL IT II UII. A C C C	



11



Rapture

Premier Supreme (H. Zieger 1927). TH. Sport von Premier, aufrechter Wuchs, große Blumen, Knospe lang und spitz, tiefrosenrosa (dunkler als Premier), sehr haltbar. Tr. u. Schn.	ĮĮJ
Président Deville (M. Leenders	
C.C. 10001 T U Blume von	
E. Co. 1929). TH. Blume von	
041140110444 11114411111111111111111111	
Carle Control Carles Control Control Control	
ner Form und guter Haltung,	χ' l
ner form und guter man Gr.	1,
reichnith vorzitet, schie."	
Descident Howhout Hoover (L. D.	
Coddington 1930). TH. Kirsch-	
Counting ten 1950). 111. Golb (8	. 111
tot mit Blouse min gen	$\Lambda\Pi$
Neuheilen S ()	
Description (Dorn - Ducher	
topo I II Kasharet mit Ko-	
rallenrot a. gelb. Orunder	
sehr starkwachsend. Schn.,	[]
Tr. u. Gr.	
7) T. H. Blama langhanddinkelrot.	.,
7) T II Dhana LandbanddillKCII'''	1.

President Jac. Smits (Verschuren 1927). T.-II. Blume leuchtenddunket Pilanze ist vollständig krankheitsfrei, empfehlensw. als Sehn. u. (jr. *Preußen (Löbner 1920). T.-H. Blume tiefdunkelrot, starkwachsend. 111 Tr. u. Schu. *Prince Cam. de Rohan (E. Verdier 1861). Rem. Blume groß, gefüllt, samtigschwarzrot, köstlich duftend. Reichblühende Schu. u. Gr. *Prince de Bulgarie (Pernet-Ducher 1901). T.-H. Blume groß, silbrigrosa 1 mit Rötlichgelb schattiert. Sehr schöne Tr. u. Schu. *Princesse de Béarn (Lévêque 1885). Rem. Bhune schwärzlichhochrot 11 mit Zinnoberrot, sehr wohlriechend, äußerst reichbl. Schu., Tr. n. Gr. Professor Gnau, T.-II. Als Knospe zeigt die Rose eine mattgelbe Farbe mit einem rötlichen Schimmer auf den äußeren Blumenblättern, die beim Aufblühen in Rahmfarbig übergeht, gutgefüllt, mit starkent Ш *Radiance (Cook 1909). T.-H. Blume groß, kugelig, leuchtendlachskarmin mit Opalrosa, gutduitend. Schn. I. Ranges. Wuchs kräftig und 1 *Rapture (Traendly & Schenk 1926). T.-H. Feurigrosa mit Aprikosenrosa und Goldgelb, sehr gut duftend, wird in Amerika von all den Ophelia ähnlichen Rosen am meisten zur Treiberei verwendet. Ganz vor-Rayon d'or (Pernet-Ducher 1910). L.-H. Kupfergelbe, scharlach ge-III streifte Knospe. Blume sonnengelb, starkduftend. Effektvolle Gr. Red letter Day (A. Dickson 1925). T.-H. Dunkelblutrot, gute Schu-Tr. u. Gr. Red Premier (Scott 1925). T.-H. Innenseite der Blume glänzendpurpurrot, Außenseite der Petalen caronbierrot, angenehm duftend, ganz Π ausgezeichnete Tr. *Red Star (H. A. Verschuren 1919). T.-H. Blume leichtgefüllt, feurigrot. []nie verblauend, leichtduft. Wuchs kräftig. Für alle Zwecke geeignet. 11 *Reine Marie Henriette (Levet 1879). Siehe Schlingrosen. *Revd. F. Page Roberts (B. Cant 1921). L.-H. Maréchalnielgelb, rötlich *Richmond (E. G. Hill 1906). T.-H. Blume scharlachrot, schwachduitend, gut für Frühtreiberei, auch gute Gr. u. Schn. *Roger Lambelin (Veuve Schwartz 1890). Rem. Samtigkarmin und Ш weiß, gute Gr.





Revd. F. Page Roberts

Rosalinde

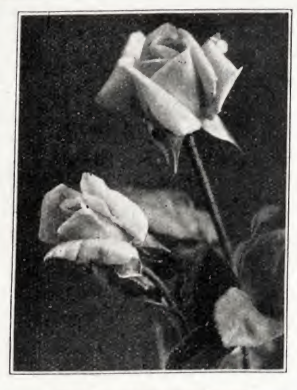
Preis	gruppe
Rose Berkeley (M'Gredy 1928), LH. Salmfarbigdunkelrosa in. Orange überhaucht, groß, gutgefüllt. Belaubung lederartigdunkelgrün, eine	v
Rose Hill (J. Hill 1927). TH. Verbesserung der bekannten Treibsorte	[1]
*Roselandia (W. Stevens 1924). TH. Blume schön gelb gefärbt, Sport von Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausvon Golden Ophelia, als Verbesserung von Golden Ophelia, als Verbesse	H
geprägter in Farbe als diese, kostien and Blume groß, dunkelkarmin,	iI
vorzügliche Tr. u. Selli. Diana geharlachnurpurrot, pracht-	11
Rudolf Alexander Schröder (W. Kordes 1930). TH. Mad. J. Bouche Kaiserin Aug. Viktoria. Farbe reinweiß auf gelbem Grunde; von	
Mad, J. Bouché hat sie den stärken und gefüllter; kommt in der wie diese, jedoch ist Blumen größer und gefüllter; kommt in der Treiberei mit edleren Blumen. Für alle Zwecke zu empfehlen	VII III
Sachsengruß (Neubert 1912). Rein. Blume Kambing von Druschki.	П
Schleswig-Holstein (Engelbrecht 1920). LH. Goldgelber Sport von	11
Senator (Florex Garden 1926). TH. Dunkelrote amerikanische Freid- sorte ist Abkönnnling von Premier und Red Columbia, äußerst	11
Sensation (1. II. Hill 1924). Blume sehr groß, gefüllt, kräftig, langstieng,	11
*Shot Silk (A. Dickson 1924). LH. Blume salmorange mit Kirschrot, schwarzhen duftend Pilanze kräftig.	П
*Sir David Davis (M'Gredy 1926). TH. Lebhaftdunkelkarmesmrot, gut- veformte Blume auf festem Stiel, außerordentlich reichblühend, gut-	Ш
distroid voraligible series in the plant and animone realistics	
*Souvenir d'Alex. Bernaix (Bernaix 1926). 111. Bittine zintende sinrot mit Samtigpurpur schattiert, sehr groß, Pflanze kräftig- und aufrechtwachsend, Schn. u. GrRose I. Ranges	Ш

11

II

Ħ

11



Souvenir de Claudius Pernet

*Souvenir de Claud. Pernet (Pernet	
1920). LH. Reingoldg., innen	
dunkler, sehr groß, gefüllt, mit	
feinem Teeduft, aufrechtwachs.,	
gesunde Belaubung, Tr. u. Schn.	

- *Souvenir de G. Beckwith (Pernet 1919). L.-H. Blume krebsrot mit chromfarbengelber Mitte, schwachduftend. Starkwachs.
- *Souvenir de Georges Pernet (Pernet-Ducher 1921). L.-H. Blume prächtig orientrot, außen in Cochenillekarmin übergehend. Schn., Tr. u. Gr.
- *Souvenir de H. A. Verschuren (H. A. Verschuren 1922). T.-H. Blume sehr groß, auf einz. Stiel, goldgelb bis orange, duftend, Vorzügliche Tr., Schn. u. Gr.

*Souv. de la Malmaison (Beluze 1834). Bourbon. Blume groß, voll, weiß, Mitte zartrosa, schön duftend, reichblühende Schn., Tr. u. Gr.-Rose 11 **Souvenir de Pierre Ketten (Ketten 1928). T.-H. Blume lebhaftrosa. Innenseite der Petal. hortensienrosa, Petalennagel chromgelb. Wird als Gr. u. Schn., besonders aber als Tr. eine große Zukunft haben *Stadtrat Glaser (Kiese 1911). T.-H. Schwefelgelb, bringt stets gute Blumen, kräftigwachsende Rose für alle Zwecke H **Stuttgart (v. Berger 1928). T.-H. Farbe gleichmäßig, kräftiges, reines Gelb von großer Leuchtkraft. Blüte besitzt feinen Duft und ist *Sunburst (Pernet-Ducher 1912). T.-H. Blume groß, leuchtendkadmium-gelb mit orangeroter Mitte. Schn., Tr. u. Gr. 11 *Sunstar (A. Dickson 1921). T.-H. Blume goldgelb mit Scharlachrot. Ш Swansdon (A. Dickson 1929). T.-H. Farbe der Blume weiß mit Cremeweiß, schön geformt, gutwachsend und starkriechend. Es gibt keine andere weiße Rose von dieser Größe, die den ganzen Sommer so reich blüht VI **Talisman (The Montgomery 1928). L.-H. Farbe der Blume ist goldgelb mit Kupferfarbe. Trägt sich frei über dem Laube, meist nur eine Blume an jedem Stiel, sehr stark- u. angenehm duft. Ganz vorz. Tr. u. Schn. Templar (The Montgomery 1924). T.-H. Blume weinrot, gefüllt, kugelförmig, starkduftend, Pflanze kräftigwachsend. Tr. . . IV The Daily Mail Scented Rose (W. E. B. Archer 1929). T.-H. Dunkelkarmesin mit Scharlach schattiert, ungemein starkduftend, starker VI gefüllt, kapuzinerrot, altgoldgelb an der Rückseite der Petalen, im III *Ulrich Brunner fils (Levet 1882). Rem. Bl. groß, kirschrot, sehr starkduftend, beste Sorte für langstieligen Schnitt, vorzügl. Treibrose *Una Wallace (M'Gredy 1921). T.-H. Blume kräftigrosa leuchtend. Edle Blume auf kräftigem Stiel, gesundes Laub. Gute Schn., Tr. u. Gr. 11 *van Houtte (Lacharme 1869). Rem. Blume groß, gute Form, dunkelfeuerrot mit Karmin, sehr wohlriechend. Sehr gute Tr., Schn. u. Gr. 11 Vaterland (Berger 1928). T.-H. Farbe schwarzrot mit kupfrigbraunroten Reflexen, gutgefüllt reichblühend, vorzügliche Schu. u. Gr.,

Preisgruppe	
*VictorTeschendorff (Ebeling 1920) TH. Gute weiße Treib- und Ausstellungsrose mit feinem Rosenduft und gesunder Be- laubung. Als Kasten-Treibrose sehr geeignet *Ville de Parls (Pernet 1925). LH. Blume reingoldgelb o. Neben- ton, mit schwachem Teerosen- duft. Wuchs straff aufrecht, glänzenddunkelgrünes Laub. Erstklassige Schn. u. Tr II Virldiflora (Bambridge u. Harrison 1856). Monatsrose. Blume dun- kelgrün, wie die Blätter, mittel- groß, gefüllt, Pflanze mäßig- wachsend, zufällige, ganz ei- genartige Rückkehr zum Blatt W. C. Gaunt (A. Dickson 1917). Schwärzlichrote Blume, mittel- groß, haltbar, köstlich duftend *W. E. Chaplin (Chuplin 1929). TH. Pflanze aufrecht- und stark- wachsend, gut und regelmäßig verzweigt, Blume auf straffem Stiel, leuchtendrot, Farbe ist auch bei veränderlicher Witterung sehr haltbar. Unzweifelhaft eine der besten Sorten für alle Zwecke . *Westfield Star (H. Morse 1920). TH. Atlasweiß bis leicht schweiel- gelbe Ophelia, schöne edle Form, starkwachs., gute Schn. Tr. u. Gr. White Killarney (Waban Conservatory 1910). TH. Blume lang, von herrlich weißer Farbe, leichtgef., empfehlenswerte Frühtreibsorte White Maman Cochet (Cook 1898). Tee. Blume rahmweiß, Sport von Maman Cochet Wilhelm Kordes (Kordes 1922). LH. Blume goldgelb mit Orange, blut- rot mit Kapuzinerrot, schwachduftend. Dankbar blühend, für alle Tyrecke gegignet	VI II III
William E. Nickerson (Easlea & Sons 1928). TH. Leuchtendorange- kirschrot, lange große Knospen auf einzelnen Stielen. Hellgrüne gesunde Belaubung, vorzügliche Neuheit für alle Zwecke	V
"Villiam F. Dreer (Howard & Smith 1920). LH. Blume zartsilbrig rosa, Pilanze kräftig, gesund gelaubt. Gr. u. Schn.	11
*\. Illowmere (Pernet-Ducher 1913). LH. Blume sehr groß, gefüllt. Krebsrot mit gelber Mitte, Rand karminrosa. Schn. u. Gr.	Н
II. Parkrosen	
We do to the Wildreson and hotanische Arten wie Moos-, Zentifolio	en- ien
Rug sa-Sorten usw. Wildrosen durfen nicht oder nur weing geschinken weing	1
beauté de Lyon (Pernet-Ducher 1910). L. Blume koraliem of thir Gen-	11
*Bergers Erfolg (Berger 1924). L. Blume scharlaenrot, emach, kraits, Blume groß, gefüllt,	11
Bringt, wenn im Herbst Wetter günstig, noch z. zweitenmal Bl.	1/1
Centifolia Commune. Moost. Rosa, genuit, grobbituing	
silbrigrosa, vorzüglicher Geruch, winterhart, sehr frühblühend	1,

Preisgr	uppe
Eugenie Guinoisseau (Guinoisseau 1865). Moos. Bl. gr., gef., purpurviol.	Į٧
F. I. Grotendorst = Nelkenrose (De Grey 1918). Rugosa-Polyantahybr.	
Kleine gekräuselte Blumen, hellorangerot in reichblühenden Trau-	w
To the full of the property of the state of	JV
Georges Cain (Dr. Müller Gravereaux 1909). Blume groß, gefüllt, ama-	١V
rant mit Purpur.	J V
Geschwinds Nordlandrose (Gräfin Chotek). Blume mittelgroß, stark-	
gefüllt, von schöner hermosarosa Farbe, Flor ganz besonders reich,	
eine Parkrose allerersten Ranges	ĮV
James Veitch (E. Verdier 1865). Moos. Blume mittelgroß, gefüllt, dunkel-	
Schieferfarbig violett with the schieferfarbig violett with th	
schieferfarbig, violett mit Fenerrot, sehr reichblühend, mit feinem Zentifolienduft	17
Jaune Bicolore (Autriche). L. Bl. mittelgroß, einfach, safranrot, frühbl.	
herri. Sehr empfehlenswert als Stranch-, Hecken- u. Spalierrose	17
"Juliet (Will Paul & Comments Wert als Stranch-, Hecken- ii. Spanetros	
*Juliet (Will Paul & Sons 1911). LH. Farbe stumpf dunkelkrebsrot,	
Rückseite altgold. Eine wunderbare, noch nicht vorhandene Farbe.	J٧
Gute Schu und Solitär-Rose mit vorzüglichem Duit	11
Kazanlik = Rosa damascena trigintipetala. Rosa, halbgefüllt, Oelrose.	
Mad. Georges Bruant (Bruant 1887). Rug. Reinweiß, halbgefüllt, be-	11
sitzt feinen Wildrosenduft Mad. Hardy (Hardy 1832). 18	W
	- •
The state of the s	1V
wiel Blumen bringend, kräftigwachsend, sehr hart	ſ۷
*Muscosa Commune. Die gewöhnliche rosa Moosrose mit starkem Ge-	44.7
ruch and schönetor Daniel rosa Moostose and starken	11
ruch und schönster Bemoosung. Nelkenrose s. F. J. Grootendorst.	٦V
Nova Zembla (H. W. Mees 1906). Rug. Weiß, gefüllt	ΙV
Oeillet panaché (Verdier 1838). Moost. Rosiglila mit purpurnen Streifen,	w
Parkfeuer (Lumbart 1994) District Street Holz	ĮV
Parkseuer (Lambert 1906). Blume einsach, seurigrot, Laub und Holz	١V
rötlich. Pflanze sehr starkwachsend.	J V
Persian Yellow (Willock 1833). L. Blume mittelgroß, gefüllt, schön gold-	ı۷
gelb, nart. Als Strauch für Hockon und Spoliare zu empfehleit.	įv
Nosa Durgundica (Rössig) Durmuriarbig Mainbhunia	, v
- 10 to to the transfer of the transfer to the	٦V
018 200 CM HOCh wordend, sohr frühklübend, prächtiger Strauch	, ,
Nosa macrophyna crasse aculeata Große Stachele Blume groß, chi	11
facily fictions as Dis 3 m hoch wordend	
Tosa Impignosa Schott. Zaunrose Laub nach roifen Achtell und	
DI. Kl., helifosa, Siehe auch Baumschul Abteilung: Hockennflanzen	
Nosa rubiginosa magnifica (Herm Heece 1014). Rie 2 m hoch Billing	٦V
zielinen genill, leuchtendkarminrot	IV
Nosa rugosa atropurpurea. Halberef mit violettem Schein feindilleng	
Rusa rugosa Regeleana (Thunberg 1781) Volletändig winterflatio	
Strauch, Laub dunkelgrün, sehr schön, blüht während des ganzen	
Sommers. Die Früchte eignen sich vorzüglich zum Einmachen.	
TICISC Sielle liller Begrenobet Soits A4 and Zioreträugher Seile	
Nosa Scricea var. oteracantha (China 1907) Harrlicher Strauch in	
farnähnlichem Laub und großen, einfachen, weißen Blüten, früh-	J٧
Bosa Willmottics (W. eigenartig geformten Stacheln	
- 1004 Williottiae (Vellen 1909) Rhuma klain ainfach karmesimusik	J٧
*Roserajo do l'Hor (Control 1997). Plante Riem, ennach, karmenfrüchte	
*Roseraie de l'Hay (Cochet 1902). Rug. Dunkelrot, remontierend, be-	ΙV
Salet (Lacharma 1954) Manual Salet (Lacharma	įV
The limit will be the state of the second of	. 1
Soleil d'or (Pernet-Ducher 1900). L. Sehr reichbl. u. remontier. Farbe	ĮV
herrlich goldgelb mit Rosa, wohlriechend u. sehr widerstandsfähig Sonnenlicht (Kiese & Co. 1913), wohlriechend u. sehr widerstandsfähig	
Sonnenticht (Kiese & Co. 1913). L. Bl. groß, leichtgef., hellkanariengelb.	ĮV
kräftig aufrechtwachsend, glänzenddunkelgrün belaubt, reichblüh.	. jV
Sultan (Schmetterling) (Kiese 1916). L. Gelb mit Rot	

III

Ш

Preisgri	appe
 Stämmler (M. Tantau 1930). Eine sehr winterharte Parkrose von aufrechtem Wuchs. Form der Blume sowie Belaubung erinnert an die alte La France, jedoch ist die Färbung ein intensiveres Rosa, gutduitend, schwach remontierend. Stern von Prag (Berger 1924). RH. Pilanze stark aufrechtwachsend, gesund belaubt. Blume samtartig schwärzlichrot, sehr stark duitend, Wertvolle Parkrose. Theano, Rosa californica fl. pl. (Geschwind). Lenchtendrosa, gefüllt. Trompeter von Säckingen (Geschwind). Wuchs sehr stark, Blume sehr groß, stark gefüllt, duftend, hart, karminrot. groß, stark gefüllt, duftend, hart, karminrot. Die Farbe der Knospen ist tiefdunkelgelb, oft kupirig und geht beim Erbluhen ins Pfirsichrosa über. Duft gleicht dem Zeutifolienduft. Urdh (M. Tantau 1930). Blume mattrosa, groß, starkgefüllt, sehr starkduftend, gesunde dunkelgrüne Belaubung. Zigeunerknabe (P. Lambert 1909). Starkwachsend, frosthart, einmal reichblühend, Blume mittelgroß, dunkelkarmoisinpurpur. 	VII IV IV VII IV
III. Polyantha-Rosen	
(vielblumige Zwergrosen)	
Diese Gruppe umfaßt die heute beliebtesten vielblumigen Rosen, die den ganzen Sommer fast muniterbrochen blühen. Sie eignen sieh für Beetpflanzungen, Einfassungen umd Rabatten und auch ausgezeichnet als Topfrosen. Aennehen Müller (J. C. Schmidt 1907). Blume mittelgroß, halbgefüllt, lebhaft dunkelrosa, besonders für Gruppen geeignet. Alice Amos (Jan Speck 1922). Kirschrot mit weißem Auge, ziemlich groß. Sehr reiehblühend, wirkungsvoll, einfach. Ami Léon Chenault (A. Nonin & fils 1929). Abart der JosGuy-Farbe, ist rot mit dunklerem Karmesin, manchmal mit zartweißen Streißen, sehr große Blume, ganz hervorragende Gr. Baby Faurax (L. Lille 1926). Blume v. aparter Farbe, glänzendveilchenblau, klein, Pflanze von gutem Wuchs, reichblühend bis zum Frost blau, klein, Pflanze von gutem Wuchs, reichblühend bis zum Frost blau, klein, Vorzügliche Gr., niedrigbleibend Diana (Bees Ltd. 1921). Blume malmaisonrosa, in Zitroneneremefarbig übergehend, vorzügliche Garten- und Ausstellungsrose. Distinction (E. Turbat & Co. 1927). Sport von Jos. Guy, in Form und Wuchs wie diese, doch rosa mit hellem Zentrum. **Dr. Kater (Struwe 1925). Blume dunkelrot, schöne Dolden, Pilanze kräfttig, ausgezeichnete Gruppenrose D. T. Poulsen (Poulsen 1930). Dunkelkarminrot (siehe Neuheiten S. 7) **Eblouissant (Turbat 1919). Blume sanntdunkelrot, wie Veilchen duftend, Lamb glänzend und gesund. Wertvolle Polyantharose f. niedrige Gr. Lamb glänzend und gesund. Wertvolle Polyantharose f. niedrige Gr. Eberhard Jung (E. Jung 1928). Sport von Rödhätte, jedoch dunkelrot, verträgt anch heiße Witterung und verblaßt nie. **Feho (Peter Lambert 1914). Sport von Tausendschön, aber immerblüh. und niedrigbleibend, ganz vorzüglich für Binderei und Gruppen. und niedrigbleibend, ganz vorzüglich für Binderei und Gruppen.	
*Ellen Poulsen (Poulsen 1911). Blume fellemendumkerden, vollstänvon vorzüglichem Duft, Blätter lederartig, glänzendgrün, vollständig pilzfrei. Ganz vorzüglich für Gruppen und Topftreiberei, auch zum Schnitt geeignet. Blume zartrosa, halbgefüllt, Pflanze sehr Else Poulsen (Poulsen 1924). Blume zartrosa, halbgefüllt, Pflanze sehr stark und aufrecht, Gruppenrose stark und aufrecht, Gruppenrose baltendorff (Teschendorff 1911). Farbe leuchtendkarminrot, vorz. Laltend. Für Topftreiberei gilt sie bis ietzt als die beste haltend. Für Topftreiberei gilt sie bis ietzt als die beste Etoile Luisante (E. Turbat & Co. 1918). Blume korallenrot, kräftigwachen er else Pflanze	11 1 11 111

Preisgru	ppe
Eva Teschendorff (Teschendorff 1923). Die Farbe ist ein grünlichgelbes	
Weiß, fast ebenso wie "Kaiserin Auguste Viktoria". Sie dürite die	11
beste weiße Polyantharose sein, die bis jetzt im Handel ist	• •
Feuerschein (Max Krause 1930). Feurigroter Sport von Jos. Guy, nicht	
Verblanend Wuche Studiated a community dash mit etwas men	
Teehybrideharakter und -belaubung. Wegen der reinen Farbe und	JII
der großen Leuchtkraft wertvolle Gr.	V 11
Frau Astrid Späth (L. Späth 1930), Reinrosa Sport der bekannten Jos.	
Guy. Eignet sich nicht nur als Massensorte für Freilandgruppen,	VII
soudern auch zur Kultur in Töpfen	¥ 11
Frau Dr. Erreth (Geduldig 1915). Blume goldgelb, etwas rosa gestreitt,	H
großblumig gute C. Slume goldgelb, etwas rosa see	111
großblumig, gute Gr.	11
Frau Elisabeth Münch (Münch & Hauffe 1921). Roter Sport v. Orléans-	ıji
rose, mit allen guten Eigenschaften der Muttersorte ausgestattet.	11,
Fran Elise Kreis (Kreis 1913). Karminrot, Sport von Aennehen Müller	
Frau Marie Bromme (Wirtz & Eicke 1928). Sport von Dr. Kater, ge- füllt, sehr schön gebaut, dunkelsamtigrot, leuchtend, ähnlich wie	ĮV
Locarno indontralista 11	1)[
Locarno, jedoch nicht verblauend	Hir
Frau Rudolf Schmidt (R. Schmidt 1919). Bl. feurigblutrot, gute Gr. u. Tr.	
George Elger (Turbat 1912). Blume in großen Büscheln, kupfrigsold	111
gelb, in Hellgelb übergehend. Sehr reichblühend. Treib-, Topi- und	111
Einfassungsrose Gloine de Det eine de Determination de la Delden	111
Gloire de Polyantha (Guillot 1888). Bl. lebhaftrosa, mittelgroße Dolden	
Gloria mundi (de Ruyter 1929). Diese Sorte hat überall, wo sie gezeigt	
WHITOC the graduan Angenial whaten Die Parhe ISI United	
SCHOOL Pine noch his domannan landkanderengerate 171020000	V
i arbe. The Blume ist voll gefüllt und eignet sich sowom im	V
DUICE AIS Alleh tite Generally and Calcula	
*Goldlachs (de Ruyter 1926). Farbe feurig intensivlachsfarben in reinem	11
leuchtendem Farbton. Blüte groß bis mittelgroß an großen Dolden-	gi.
rispen. Hält beim Treib, seine eigenart. Farbe bei u. blüht willig auf	111
Greta Kluis. Rosa, vorzügliche Gruppen- und Treibrose. *Gruß an Aachen (Geduldig 1910). PolyH., ziemlich großblumig, gelb-	1
lichropo with the state of the	,
lichrosa, reichblühend. Sehr empfehlenswerte Topf-, Tr. u. Cir Gwyneth (Woosmann 1923). Blume hellgoldgelb mit Zitronengelb schaf-	111
tiert Pflanzo etarkuradeand	11
itiert, Pflanze starkwachsend. Ideal (van Nees 1922). Blume intensiv scharlachrot, gute Gr. u. Topir.	
HIVAT UISSON (Pauloon 1021) Dala Hala Hallandheaca (c. Nellik S.	
Jacuata Carrov Ir Income R. Ca. man Basisa dae Rinnie Kariner	
WICH HILL PHENIE IN Also Mista annotation Sharmoran Hill Claim	VI
wachsend danerhatt and rajakkishawi khajakt night on del swa	
1. F. Müller (1. F. Müller 1927). Dunkelrot, Sport von Rödhätte, etwas	11
THEATTURE MONORAL	
Jessie (Merryweather 1909). Blume lebhaitkirschzinnoberrot in aufrechten lockeren Dolden Finnall 7	1
100anna lantau (Tuntuu 1020) esti siisisisisis val Din Farde we	
NOUNDE TENEDICINE DE L'APRILIE AND ANTICON DE MAINTE MAINT	
rationing gene being Ambinhen in Remiyell inher. Fur winds	IV
UNU TTCINCTCL SCHE 211 oppntablea	
108enh Litty (Nonin 1021) Pliito lublota de la lublota cobe groß l'Ildille	11
Still Whelisia rojebblihoud anagogud dont Tool and (tribbull')	. (
Rumon reinveil. Mediginen	11
VOIZHERCRE Cir.	
NITSICH Poulson (Poulson 1024) Fine work by language Verbessum	
der Rodnatte, dunkelblutrot, stark- und hochwachsend, auch in	
TIPUKPH Georgia	. (1
Lauy Reading (C. v. Kleef 1921). Mit deuselhen guten Eigenschaft	[[]
Wie die Muttersorto	[1]
Leonic Lamesch (D. Lumbert 1999) Bl. Islant least server Mitte licing	1
LUCATIO (110 RHVIor 1026) Forbo ginnolog agongorot till (111118C)	1
Glut. Blüte groß bis mittelgr., gleichmäßig aufblüh, Vorz. Gr. u. Tr.	

L.IG12Řt	uppe
Louise Walter (Walter 1909). Blume porzellanfarbig, rosa geadert,	117
Louise Walter (Walter 1909). Blume porzename visy	Ш
Schön, dankbar blühend, gut für Gr. u. Topftr	
Mad. Jul. Gouchault (Turbat 1913). Blume zimoberrot mit Orangeziu-	
Mad. Jul. Gouchault (Turbat 1913). Britine zitmoberrot in noberrot schattiert, windervolle Farbe. Sehr widerstandsfähig, genoberrot schattiert, windervolle Farbe.	11
sund. Für alle Zwecke	
	1
Dolden blühend, bekannte. Gr. u. Tr.	•
Dolden blühend, bekannte. Gr. u. 11. Magnifique (de Ruyter). Hellrosa, reichblühend, aufrechter buschiger Magnifique (de Ruyter). Hellrosa, reichblühend, dreiviertelgefühlt.	
Magnifique (de Ruyter). Henrosa, refermational dreiviertelgefüllt.	П
Magnifique (de Ruyter). Hellrosa, reichbindend, duriebbie de l'étaille	
	VII
halbgefüllte Blumen. Gr. Blume intensiv blendendsamtig-	
Merveille de rouges (Dubreuil 1912). Blume intensiv blendendsamtig-	
Merveille de rouges (Dubreuil 1912). Buine intensit ble speziell für karminrot. Prachtvoll niedrigbleibende Polyantharose, speziell für	II
Karminrot. Practiton meanginement	11
Karminrot. Prachtvoll niedrightemende i divariation. Ciruppen und Einfassungen. Mrs. C. W. Cutbush (Cutbush 1907). Blume mittelgroß, gefüllt nelken- Mrs. C. W. Cutbush (Cutbush 1907). Blume mittelgroß, gefüllt nelken- Büsehen blühend. Sport von Mad. N. Le-	
Mrs. C. W. Cutbush (Cutbush 1907). Bliffie mittelgrow, so Mad. N. Lerosa, sehr reich in großen Büschen blühend. Sport von Mad. N. Lerosa, sehr reich in großen Großen blühend.	
rosa, sehr reich in großen Buschen hamend. Oport	1
vavasseur. Für alle Zwecke geeignet. Mrs. Ed. Cavell (J. Speck 1918). Blume tiefdunkelrot, wird als dunkel- Mrs. Ed. Cavell (J. Speck 1918). Enr Treiberei u. Gruppen best. geeig.	
Mrs. Ed. Cavell (J. Speck 1918). Blume nerdilinger of, with a Gruppon hest, geeig.	I
Mrs. Ed. Cavell (J. Speck 1918). Blume the dufficerrot, Gruppen best, geeig. rote Orléansrose bezeichnet. Für Treiberei u. Gruppen best, geeig.	
Natalie Nypels (M. Leenders & Co. 1919). Kräftiges Rosa mit Herriot-	I
Natalie Nypels (M. Leenders & Co. 1919). Kraitiges Road schein. Wuchs kräftig Oberbürgermstr. Bracht (Kersbergen 1929). Poly. Leuchtendkarminrot. Oberbürgermstr. Bracht (Kersbergen 1929). One Gr. u. Topfr.	•
Oborbijement Produ (Kersbergen 1929). Poly. Leuchtendkarinintot.	VII
Oberbürgermstr. Bracht (Kersbergen 1929). Folly, Beden Grunder	V 11
gut verzweigt, sem retemble intoneiglachstarbig, Sport von	
Farbe Perfection (J. Speck 1927). Teacher and leachtender and	11
Orléans, almlich wie Goldlachs, jedoch der G	11
auch beim Aufblillen mehr verhieben gegnienrot mit rosarotem	
*Orléans-Rose (Levavasseur 1909). Blume geramem reichblühend, gesund.	
*Orléans-Rose (Levavasseur 1909). Blume geramentot in Schimmer, Zentrum weiß. Pilanze kräftig, reichblühend, gesund.	I
Schimmer, Zentrum weiß. Phanze kratig, terement Für alle Zwecke	
*Orléans Th. Simmgen (Simmgen 1925). Blume glänzenddunkelrot. Ein Figenschaften der Muttersorte	1
*Orléans Th. Simmgen (Simmgen 1925). Blume granzenden Muttersorte Sport von Orléans, mit allen guten Eigenschaften der Muttersorte Achnlich wie Gloria-mundi-Farbe.	·
Paul Crampel (Kersbergen 1929). Aehnlich wie Gloria-mundi-Farbe, verbrennend, jedoch nicht so gefüllt:	
Crampel (Kersbergen 1929) werbrennend, jedoch nicht so gerinte.	۷I
Paul Crampel (Kersbergen 1929). Aeninten wie Groten Gefüllt: jedoch leuchtender und nicht verbrennend, jedoch nicht so gefüllt: ganz vorzügliche Gr. u. Topfr.	VII
ganz vorzügliche Gr. u. roph	VII
Periektion (Kersbergen 1929). Dr. Temania von Greta Kluis, Blillie	
Frasident Hindenburg (C. Dom 1777) Warman giarlich groß, Blutte	
languestielt in anfrechten Politich Wash aborrohend Schn. u. Ur.	IV
dunkelkarmurot, guigetuitt, mitte a plant loughtendrof, von hert-	
Rödhätte (Rotkäppchen) (Poulsen 1911). Dinne letterten Gruppent.	П
Rödhätte (Rotkäppehen) (Poulsen 1911). Blinne lettertetta on Gruppehr. licher, sich vorzüglich haltender Farbe. Eine der besten Gruppehr. Dieher, sich vorzüglich haltender Farbe. Beite 6).	\mathbf{H}
Rose Bellis (Grunwald 1930). Siehe Neuheiten Seite 6). Rose Bellis (Grunwald 1930). Daly Leuchtendgeranienrot, ähnlich Paul	
Rose Bellis (Grunwald 1930). Siehe Neuherten Seite of Rudi Korte (Kersbergen 1929). Poly. Leuchtendgeranienrot, ähnlich Paul Rudi Korte (Kersbergen 1929). Poly. Leuchtendgeranienrot, ühnlich Paul	VII
Rudi Korte (Kersbergen 1929). Poly. Leuchtendgeramenro, and Crampel, doch enthält Farbe etwas mehr Rot. Gr. u. Topfr	111
Poest to Comment 1930) Poly Reinrosa, Siehe Nemierten Seite 1.	
Crampel, doch enthält Farbe etwas mem Rot. Grampel, doch enthält Farbe etwas mem Rot. Grampel, doch enthält Farbe etwas mem Rot. Grampel, doch enthält Farbe etwas mem Rot. Grannel Rot. Gr	
Rote Ellen Poulsen (Poulsen Poulsen Poly, Rot. (Siehe	Ш
Rote Teschendorits Jupitannistose (VIIII)	111
Neuheiren Selle D	
Rotrant (Granewald 1931), Party, Lements, James he and große guige-	1.7
Sunshine (Cuthush 1928), Serb, inc. Stranger day golben Polyanuka 08.	V
fill to Rinnell eine well one persons a mitter fall reichbilliche,	
Superha (de Ruyler 1921). Dunio de la considerale Ebloussimo	
Shalish Eblouissant, wächst stärker und gesinder das	11
ähnlich Eblouissant, wächst stärker und gesinder dis Bunte gefüllter, sehr gut haltend, eine sehr empfehlenswerte Sorte Blume gefüllter, sehr gut haltend, eine kupfrigrosa, Pflanze	
Blume gefüllter, sehr gut haltend, eine sehr empfehenswa, Pflanze Suzanne Turbat (E. Turbat & Co. 1916). Blume kupfrigrosa, Pflanze	111
Suzanne Turbat (E. Turbat & Co. 1916). Shane hay blühwillig, große Dolden. Schn., Tr. u. Gr	
blühwillig, große Dolden. Schn., Tr. u. Gr. Teschendorffs Jubiläumsrose (Teschendorff 1928). Diese Sorte ist eine Teschendorffs Jubiläumsrose (Teschendorff 1928). Diese Sorte ist eine Teschendorffs Jubiläumsrose (Teschendorff 1928). Diese Sorte ist eine Teschendorffs Jubiläumsrose (Teschendorff 1928).	
Teschendorffs Jubiläumsrose (Teschendorff 1928). Mest tanken Dolden vollgefüllt blühende Orléaus mit bedeutend besin starken Dolden vollgefüllt blühende Orléaus mit bedeutend besin blühende Orléaus mit bestiebt blühende Orléaus mit bedeutend besin blühende Orléaus mit bestiebt blühende Orléaus mit bestiebt blühende Orléaus mit blühende Orléaus mit bestiebt blühende Orlé	
in clarken Dolden vongemme broken to vollstandig gesting	
cerer leuchtendfoldt i arne an and ry traiten cich dobbeit so	
und krankheitsfrei. Abgeschnittene Phantelle der besten Schnittsorten	***
und krankheitsfrei. Abgeschnittene Blumen natten sien dan und krankheitsfrei. Abgeschnittene Blumen natten sien dan lange als andere Sorten, so daß sie eine der besten Schnittsorten lange als andere Sorten, so daß sie eine der besten Schnittsorten	Ш
unter den Polyanthen ist	

	1000
***************************************	Preisgruppe
Triomphe Orléanais (P. Peanger 1912). Blume glänzenddunkelkirse Verdan (Rarbier C. Co.). Di	hrot l clit,
ziemlich groß, Pilanze kräftig, niedrig, gut verzweigt, ausgeze	ich-
Yvonne Rabier (Turbat 1910). Blume reinweiß, gefüllt, von vorzüglungt, Blatt glänzend, sehr widerstandsfähig.	licu. Il

IV. Schlingrosen

(Rosa multiflora u. Rosa Wichuriana)

Achievement (Forth to a company to make Ab-	
Achievement (English & Son 1926). Wich, eine vollständig neue Ab-	
weichung dieser Klasse, Belaubung ist weißbunt, Blume dunkel-	(V
Avous NOIGHULLOST Schultnort cobe raighblighand Lighthabur von	
seltenem Reiz	ı۷
Aglaia (P. Lambert 1896). Blume klein, grünlichgelb, in Büscheln blü-	•
hend, starkwachsend	11
*Albéric Barbier (Barbier 1901). WichH. Blume gelblichweiß, stark-	•
wachsend. Laub sehr gesund, außerordentl. dunkelgrün u. glänzend *American Pillar (Conrad & Co. 1910). Blume 610 cm Durchmesser, in	11
	, ,
mächtigen Sträußen, zartrosa mit gelben Staubfäden. Hart Augusta Kordes (Kordes 1928). Sport von Joseph Guy: vollkommen	
krankheitsfrei im Laub, winterhart, feuriglachsrot ohne Schattier	$\sqrt{1}$
rung nig workland to winterhart, teuriglachsrot onne com-	
Bonfire (Turbat & Co. 1928), Pflanze langrankend, Holz und Belaubung	
hellgrün, große Dolden mit 20 25 halbgefüllten Blumen von leuch-	
tendscharlachroter Farbe. Blüht 14 Tage vor Excelsa, zum Trei-	VI
hen zu ometati	•
Bloomfield Courage (Capt. Thomas 1925). WichH. Kleine Blumen,	
National design of the second	V
glänzenddunkelgrünem Laub; rosa, ähnlich Dorothy Perkins, jedoch	\ <u>'</u> 1
Climbing Chât, de Clos Vougeot (Henry Morse 1920). Blume dunkel-	٧
NEUMCHEZENT GEZNICHUMAN	
All mother los figur (A. Manier P. 12. 1000). D. 1 - J. Forus (IN SU "	
kannten Plyantharose Jos. Guy, von der sie die glänzende Farbe	٧l
Climbing W. Cordes (Wood & Ingram 1928). Rankende Form der Wilh.	V
DIMETIN MINDO Problem Inc. 12.1 Industrial Control	
Climbing Pay Labor Class Contact tooks to the Coart det PCDP	VI
15 (1 V m) (111(1)) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.1
Climbing W. Kordes (Wood & Ingram 1928). Rankende Form der Wilh.	VΊ
INDIALES. SPUL IEITI IIIII PARABBITANA	1
*Crimson Rambler (Turner 1893). Blume gefüllt, in großen Dolden, leh-	11
HOTEKOPHIOPOt choulenged-a 1 to do to les out	V
Donau (Pruskac 1913). Blume rötlichlila bis schieferfarben, gutgetung	V
KIUMUUMV PHANZO VYAING	**!
"Borothy Perkins (Parking 1992) Wink H. Burn cobby roinfactifficant	ĮV
gutgefullt, bluht in großen Sträußen, starkwachs, winterh, gute	
Dustelling IW Karae 1973 Tankalgan, faish, Nanhatan 5 97	11/
*Excelsa (Walsh 1910), Blume glänzend wefüllt scharlachrot, erregt an	1V
KUHUHU DOWNMOATING Profitions of source Tre	٧
I CHIAU V. Marschall (Lambort 1012) Dluma northollegge krailleway	Į٧
The Uniavia nesse (H. A. Hosso 1010). Dhuma waiblightooh mil uniavi	ĮV
SCIDEL Spilze temer Toodust hart bronkholtestrol cohr 711 CHIDICHT	
I Lake Zeichen (Kolliner 1910) Cha-lemankanak ankön helallill.	11
blunend, in großen Dolden, vorzüglich als Schling- wie auch der	IA
Topitreibrose	

Preisgi	ruppe
Gloire de Dijon (Jacotot 1853). T. Sehr reichblühende, lachsgelbe Rose	١V
	1 V
	ΙV
	IV
	IV
Sport von Crimson Rambier, Starkwaensend, harminrot, halbgefüllt, mit	
	1V
*Gruß an Zabern (P. Lambert 1904). Reinweiß, frühblühend	IV
	IV
	IV
das die goldgelben Staubgefäße von der Mitte trennt	
Heinrich Conr. Söth (P. Lambert 1919). Blume rosa mit weißem Auge,	IV
stark- und kräftigwachsend, mit gesindern bei mit gesind. Laub.	
Parbe der Blume ein eigenartiges Leuchtendorange, ähnlich der	ı vi
Orange Queen Wash H Blume klein, einfach, schön karme-	1 VI
Orange Queen Hiawatha (Walsh 1907). WiehH. Blume klein, einfach, schön karme-	IV
sinrot, große Dolden, starkwachsend, Treibrose	
sinrot, große Dolden, starkwachsend, Trendensend, Trenden	IV
Blumen, reichblühend (Elemen of Fairfield, Ludorf 1908).	
Blume dunkelrot, blüht reich u. andauernd, wächst nicht so stark Treib- u. Heckenrose s. zu empfeh.	١V
Blume dunkelrot, blüht reich u. andaderid, waemose s. zu empfeh. wie Crimson Rambler, als Topf-, Treib- u. Heckenrose s. zu empfeh. Wie Crimson Rambler, als Topf-, Blume klein, kirschrosa, ziemlich	1 4
*Lady Gay (Walsh 1906). WichH. Blume klein, kirschrosa, ziemlich	١V
gefüllt, winterhart, ähnlich Dorothy Perkins. Treibrose	
mad, Berard (Level 1871). 1. Dankendensia	lV
sehr reichblühend, dittella a Diama gabr groß dinkelgelb, sehr	ΙV
Maréchal Niel (Pradel 1864). 1. Bunne sent gross, 24 wohlriechend, starkwachsend, Schu, u. Tr	1 4
*Marie Henriette Gräfin Chotek (P. Lambert 1912). Blume leuchtend-	ΙV
Karmesinrot, duffend. Laub dufferskir Blume reinweiß, starker	•
munic Hermsdori (Kiese 1928). The military discontractifican Blumen er-	
Whichs, Belanding grow and general Duft	V
New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930) Zartrosa (s. Nenheiten S. 7) New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930) Starkwachsend, einfach, leuch-	
New Dawn (Somerset Rose Nursery 1930) Zartroda einfach, leuch-Pauls Carmin Pillar (Paul & Sons 1906). Starkwachsend, einfach, leuch-Pauls Carmin Pillar (Paul & Sons 1906).	١٧
Pauls Carmin Pillar (Paul & Sons 1906). Starkwachtend, starkwachte	
Pauls Scarlet Climber (W. Paul 1997). Honoft	IV
blumig, geiüllt, unt großet Lenentarat. Blume rosa, innen karminrosa,	۱V
Perle vom Wiener Wald (Praskac 1913). Danie nach außen zartnelkenrosa Große gef. Blume, schlüsselblumengelb,	IV
nach außen zartnelkenrosa. Primevère (Barbier & Co. 1929). Große gei. Blume, schlüsselblumengelb,	VI
Primevère (Barbier & Co. 1929). Große gel. Dinne, seinischen glänz. Laub in Kanariegelb übergeh., duitend, sehr hart, starkrank., glänz. Laub Primevère (W. Kordes 1917). Farbe wie Stammsorte	V
in Kanariegelb übergeh., duftend, sehr hart, starkfund. Stammsorte Rank. Louise Kath. Breslau (W. Kordes 1917). Parbe wie Stammsorte, Brix 1920). Blume wie die Muttersorte,	
Kankendo Mad Carol, I estout 17718	V
eine ansgezeichnete Kankrose , Two handorff 1930). Karmesii-	ΙV
Rankende Teschendorifs Jubiläumsrose (1 est nema). rot (siehe Neuheiten Seite 7). Rothers 1926). Hat Achulichkeit mit der	IV
Royal Searlet Hybrid Chaplin Brothers 1926). Hat Achulichkeit mit der Royal Searlet Hybrid Chaplin Brothers 1926). Farbe noch dunkelroter.	١V
geschätzten Scarlet Chiller, Jean-Litter o Jonehrendrubilirot, ge-	
Rubin (1 C. Schmall 1991). Danie i in otorkwachsend	IV
fille in lockeren Doluch Dianes, Diano blan Pflanze Stark-	13.5
Schloß Friedenstein (J. C. Schlitter, 1997)	IV
*Sodenia (Chr. Weigand 1911). Blume reinlenchtendkarmin bis scharlach-	IV
rot lockere Doldell, Latte diffress, i topa. Blume von eigell-	•
Souvenir de Claud. Denoyer (C. Charles & Zimphor schaffielt, groß.	
Souvenir de Claud. Denoyel (C. Chambard 1920). Binnie von artiger Farbe, glänzendkarmesinrot, mit Zinnober schattiert, groß, schönduftend, halbrankend. Liebhaberrose I. Ranges	IV
schönduftend, halbrankend, Liebhaberrose in Assa	

Preisgit	Appe
Star of Persia (Pemperton 1920) Sattgelb mit goldgelben Staubgefäßen, mittelgroß	٧
blühend, für alle Zwecke zu eninfehlen, besonders für Treiberei.	Į٧
rahmweiß mit dunkelgelben Stanbfäden	ĮV
lila, im Verblühen bläulich, starkwachsend	11
weißrosa, schöne Grabrose	1V 1V
Wartburg (Kiese 1910). Säml. v. Tausendsch., Bl. karminrosa, reichblüh. *White Dorothy Perkins (B. Cant 1909). Sport von Dorothy Perkins.	۱۷
White Tausendschön (Paul & Sone 1012) Poinwoiß starkwachsend, mit	17
den guten Eigenschaften der Stammsorte. Sport von Tausendschöft Zephirine Drouhin (Bizot 1869). In der Schweiz genannt Ch. Bonnet,	,
in England: Madame Gust. Bonnet, in Italien: Ingegnoli predilita. Blume glänzendkarmesin, groß, gefüllt, schwachduftig, Pflanze starkrankend, reichblühend. Bourbon-Rose	jV

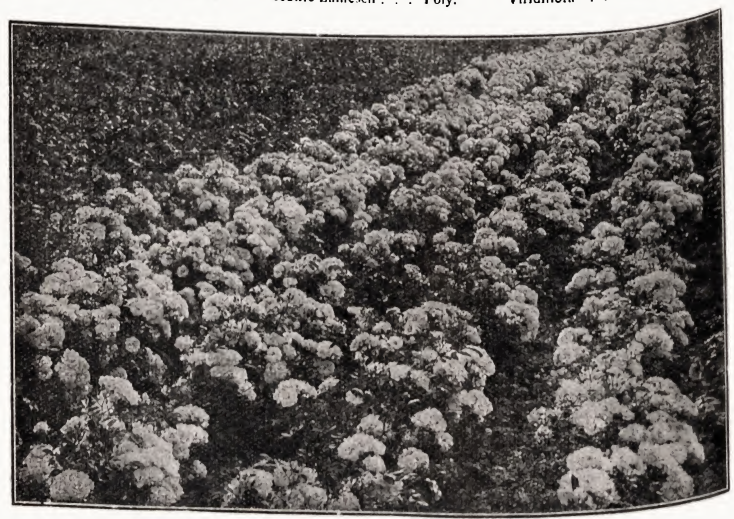
Uebersicht über das Rosensortiment

nach Farben geordnet

nach Farben geordnet		
Abkürzungen: T. = Teerose, Th. = Teehybride, L. II. = Lutea-Hybride (Pernetiana), Mon. = Monatsfest, R. = Remontantrose, Rug. = Rugosarose, RH. = Rugosa-Hybride, Zimtr. = Zimtrose, Moos - Moos rose, Schl. = Schlingrose, P. = Parkrose, PolyII. = Polyantha-Hybride, Poly. = Polyantha-Folyantha-Hybride, Poly. = Polyantha-Fol		
Leuchtend kirsch- u. karminrot	Bedford Crimson Th.	1 15011111
Alfred Col	Bergers Erfolg 11.	James Veitch L. H.
Alfred Colomb R.	Bloomlield Courage Schl.	I C Thornton not.
Alice Amos Poly.	Boufire Schl.	Jessie Poly
mulcii 41,	Captain Hayward R.	Jessie poly- J. F. Müller Th.
Tugust Noack 44	Carmen Rug.	J. G. Glassford Poly
Dr. F. Weigand Th.	Charles K. Douglas Th.	Joseph Guy Poly
Evrard Kellen Th.	Cathrine Kordes Th.	Liloni Cabl.
Flamingo Th.	Com. J. Gravereaux R.	Immerbl, Crims, Rance Poly
Franz Grümmer Th.	Comt. G. de Rochemure Th.	Kirsten Pouiscii - Th.
F. J. Grootendorst . P.	Courage Th.	Laurent Carle Mon-
Frau Elisabeth Münch Poly.	Covent Garden . Th.	Leuchtfeuer Th.
Frau Elise Kreis Poly.	Climbing Jos. Guy . Schl.	Lientenaut Chaure Poly
Fran Luise Lindecke . Th.	Crimson Rambler Schl.	Mad Int Couchautt
GSup. Arn. Janssen . Th.	Dr. Andry R.	Marie Henriette Grann Schl.
Graf Zeppelin Schl. Gruß an Freundorf Schl.	Dr. Kater Poly.	Chotek . Poly
Hermann Eugene The	D. T. Poulsen Poly.	Merveille des rouges Th.
Hermann Eggers Th. Jaques Carroy Poly.	Earl of Gosford R.	Mrs. Ed. Powell th.
Jules Gaujard L. H.	Edward Mawley Th.	Mrs. Henry Winnet 1h.
K. of K Th.	E. G. Hill	Mee Hathoff House 'nale.
Lady Inchequin L. II.	Erna Teschendorff Poly.	Orléans Th. Siminger p.
Lady Reading Poly.	Etoile de France Th.	Darklauer
Lucile Rand L. H.	Eugenie Guinoisseau Moos	Pauls Scarlet Climber Schl.
Mad. N. Levavasseur Poly.	Excelsa Schl.	Pauls Carmin Pillar · · · puly
Mad. Victor Verdier R.	Peuerschein Polv.	Präsident Hindenburg Th.
Oberbürgermstr.Bracht Poly.	Penerzauber Mon.	Preußen
Orléans-Rose . Poly	Pisher & Holmes R.	Red Letter Day
Président Deville Th.	Frau Marle Bromme Poly.	Red Premier Th.
Rankende Teschendorffs	Frau Robert Türke Th.	Red Star R.
Jubiläumsrose Schl.	Frau Rud. Schmidt Poly.	Roger Lambelin P.
Richmond Th.	Fritz Schroeter Th.	Rosa Burgundica Rug-
Rödhätte Poly.	Gen. Jacqueminot R.	Rosa rugosa atropurpur. P.
Rose Bellis Poly.	Gen. MacArthur Th.	Rosa rubiginosa mas " Dag.
Ruhm von Steinfurth . R.	Geo C. Waud Th.	Roserate de Tital Poly
Souv. de Cl. Denoyel Schl.	Georges Cain P.	Rote Ellen Poulsen Schl. Rote Teschendorff Jubilt Poly.
rempiat 75	Gruß an Teplitz Mon.	Rote Teschendorn Poly.
Teschendorss Jubi-	Hadley-Rose Th.	
läumsrose Dolo	Hadley elation Th.	Royal Scarlet Hybrid Th.
Thomphe Officanals poly	Hans Billert Th.	Rübezalıl. Poly
Frompetery, Säckingen D	Heart of Gold Schl.	Rudolf Kluis . Th.
Ultich Bruiner D	H. E. Richardson R.	Senator
W. E. Nickerson Th.	Hermann Neuhoff Th.	Sir David Davis Schl.
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Hiawatha Schl.	Sodenia Hernaix Th.
Scharlach- bis purpurrot	Hindenburgrose Th.	Souv. d'Alex. Bernaix R. H.
Ami Léon Chenault Poly	Horace Vernet R.	Stern von Prag poly
Augusta Kordes Schi	Hortulanus Budde Th.	Superba
Avoca R.	Hugh Dickson R.	The Daily Mall Scented Th.
	James Gibson Th.	Rose

en II		Hell- und silberrosa	Mad. Jul. Gravereaux T. Mile. Franziska Krüger T.
Verdun W. C. Gaunt	Poly.		Dolly
W. C. Gaunt W. E. Chaptin	77.1.	Amerikan Pillar Schl. Briarcliff Th.	Prince de Bulgarie
Zephiring December	Th. Schl.	Captain Christy R.	Rapture L. H. Willowmere L. H.
Zigeunerknabe	P	Christoph Weigand . 111.	William
Schwarzrot	·	Columbia	Weiß und leicht mit Gelb
Shift, de Charter	Th.	Cristata Moos.	oder Rosa nuanciert
	111.	Dame Edith Helen . 111.	
	Schl.	Dean Hole In. Poly.	Albéric Barbier Schl. Alex. Marghiloman Th.
Ltoile de la vi	Poly. Th.	Dorothy Perkins Schi.	And, an Johannes Gent-
	R.	Echo.	haar
	Th.	Fragezeichen Schl. Freiburg II	Arthur R. Goodwin . L. H. Aspir, Marcel Ronyer . Th.
Gloire de la la la	R. Th.	Freifrau V. Marschall . Schi-	Blanche Moreau
	Th.	Georg Arends K.	Edel
Lady Hel. Magiona .	Th.	Gloire de Polyantha Poly. Heinrich Münch R.	Edith Cavell Th. Edith Krause Th.
Lord Charles	Th. Th.	imperial Potentate Ill.	Elizabeth Arden 1111
Mig C. E. van Rossem	Th.	Lady Ashtown	Proile Luisante Poly.
	Poly.	Lady Gay Schl. Lady Silvia Th.	Eva Teschendorff Poly. Fliegerleith, Boelcke . Th.
Mone B. Pierson	Tn. R.	La France	Fran Karl Druschki . R.
Princ do William	Th.	La Toska	Eri. Oktavia Hesse Schie
Princ. de Béarn	R.	Louise Walter Poly. Mad. Carol. Testo it Th.	Friedensrose R. Gladys Holland Th.
ponadowa de Ronan	R.	Gabriele Luizet . R.	Choisenau
Senentia	Th.	Léon Pain 1h.	Gruß an Aachen
Vaterland	Th.	Montet R. Seg. Weber Th.	Gruß an Zabern Schl. Herzog, von Calabrien Th.
Leuchtend- und dunk	elrosa	Magna Charta R.	Luan C. N. Porestici
Offinches Main	Poly.	Magnifique. Pory.	Labraina Taillatt
Achievement	Wich.	Maman Cochet T.	Kaiserin Aug. Viktoria The Katharine Zeimet Poly.
Arabella Belle Siebracht	Th.	John Laing R.	Königin Luise
Burgermoister	Th.	New Dawn Sciii.	Mad Georges Brilain . Rus.
	Schl.	Otto von Bismarck . Th.	Jul. Bouché Th. Maidenblush Th.
	P.	Pharisäer Th. Th. Radiance Th.	Marie Mass. Th.
Commonwealth Dernburg	Th.	Dankande Mad Carol.	Mrs. Charl Lamplough 111.
Diana Düsterloh	15 1	Teclout	Nova Zembla Rug.
Düsterloh E. J. Ludding	Schl.	Rosa macrophylla crasse aculeata P.	Opnena Th.
lizabeth of	Tis	nace rubiginosa	Dine XI
Ellen Poulsen	Poly.		Deoloscor Gnau III.
	12013.	Sachsengrib Moos. Salet Scht. Tausendschön D.	Rosa riig, Regeleanii P.
Erik Hielm	Th. Th.	1 Irdli	Schleswig-Holstein
Europa Parbenkonigia	Th.		Souv. de la Malmaison R.
Farbenkönigin	Th.	William F. Dreer . Th.	Stadifat Glaser . Th.
Frank W. Duelen	Mon. Th.		Swansdon
	Poly.	Nuanciert rosa	Trier
- ON THUS COPINS HIGH		Betty Uprichard Th.	Venusta pendula Schl. Victor Teschendorff Th.
Greta Kluic	P. Poly.	Climbing Mad. Butterny School	Westfield State.
lermann Liedanka	Th.	Elnar Tonning Th. Grace Darling Sch	White Dor, Perkins
	Mon.	Home Cont. Soll Sent	White Mamail Cochet T.
lonkheer 1 Mock	Mon. Th.	Hilda	White Tausendschon.
	D	L. C. Mensing	Yvonne Rabier Poly.
	Th.	Irish Hope Th. J. Zingarie Th	ud dunkelaelh
Mme. Abel Chatenay .	Th. Th.	Jubileum	Hell- und dunkelgelb
a Maur do Luco	Th.	Laddle . The	Adolf Kärger 1. 11. Schl.
"Id \ \ Ollore	1 11.	Ladylove Th.	Agiaia P.
Mrs. Ch. Russel " G. Shawyer	Th. Th.	Wad Henry Queunite.	Alexantification Class and the Communication of the
" Henry Morse	Th.	Mai Soundii . I''	Attacke Dollischild . 1.
Henry Rowles	Th.	Mrs. A. R. Barraclough L. H. Rose Berkley	Angèle Pernet 1. 11. Belle Lyonnaise T.
Perle v. Wiener Wald .	Moos. Schl.	Suganne Turbal	1 00000011
***************************************	Th.	Türk, RugSämling RugH.	Christine
	Th.		Duches of Wellington Th.
Premier supreme . Rosa Willmottiae	Th.	Nuanciert gelb	Duchess of York
'tusalimala	POIC.		El mania
- 586	1111.	Eugen Lamesch Poly.	Feu Jos. Looymans . L. H. Th.
Souv. de P. Ket en .	Th. P.	Felix Brix	From Dr. Erreill
Stämmler Theano	Ż.	Mad. Berard 1. Jaune Bicolor 1.	Frau Dr. Krüger Th.
Tha Wallace	Th.	Jaune Bicoloi	

		711141011411111111111111111111111111111
Frau Ida Münch Th		Poly:
George Elger Po	Rev. F. Page Roberts . L. H.	Locarno H.
Gloire do Di	y. Roselandia Th.	Los Angeles Lath
Gloire de Dijon T.	Rosa Hugonis P.	Louisa Kulli, Dittalan ' Th
	H Com d. Cl. b.	Los Angeles Louise Kath. Breslau Th. Louise Krause
		Lyon-Rose L. H.
		Mad. Alb. Barbler L. H.
Gwyneth Harry Kirk	Stullgart Th.	Mad. Nic. Aussel 1.11.
Harry Kirk H. C. Valeton	y. Sunburst Th	Mad. Ed. Herriot Th.
II. C. Valeton	Ville de Paris 1 14.	Marg. Mac Gredy poly-
Hortulanus Elec		Mariana
Ti.	Krebsrot und	Mevrouw G.A.v. Rossem Th.
- " GCDCIMIEILIA LIAG	H. eigenartige Farben	Mrs. Courtney Page Th.
		Mrs. Courtney Page Th. Mrs. Dunlop Best Poly
Joh. Hill Julien Potin	Admiration Th.	Mrs. Dunlop Best poly.
		Natalie Nypels poly
		Orange Perfection Th.
		Mrs. Sam. Mac. Cited Th.
		Padré Poly
Lady Marg. Stewart . L.	Climbing Wilh. Kordes Schl.	Paul Crampel poly.
Les amis de Late	H. Cuba L. II.	Perfection
		Président Cherioux Th.
		Président Cherioux Th.
Ludwig Möller		Présid. Herbert Hoover Th. Prof. Gnau
		Destanda Brasiali
Luna R. Tl	Dr. Eckener P.	Rankenae Divose Con-
		Rubin
		Rudi Korte L. H.
" · "ILUI		Shot Silk Souv. de Gl. Beckwilli L. H.
	Eduard Schill 1. 11.	Souv. de Gl. Beckwith L. H.
	Elvira Aramavo 1 II	Souv. de Gl. Beckwill L. H. Souv. de Georg. Pernet L.
	riammenrose I. H.	Sultan
Marg. Dicks. Hamill . Th	I. Florex Th.	Souv. de Georg. Period L. Sultan Th. Talisman L. H. The Queen Alex. Rose L. H.
Marie A v Luy	Gladys Benskin . L. H.	The Queen, Alex, Rose i H.
Marie A. v. Luxemburg L.	II. Gloria Mundi Poly.	The Queen. Alex. Rose L. H. Wilhelm Kordes
		William Idos
		Bläulich fliederfarben
THE THEORY WATER		Bläulich filegerial
		Baby Faurax Poly-Schl.
" Deckwill	the viter Still.	Baby Faurax Schi-
		Donau Moos.
	11. Heinrich Wendland I H	Oeillet panache : Schl
		Cablas Erienensiem can
		Veilchenblau
Primevère Sc	Juliet L.	
Rayon d'or	Il. La Mle au Roi L. II.	Grün _{Moos.}
Rayon d'or L.	I. Leonie Lamesch Poly.	√iridfflora Moos.
	Fully,	411101110111



Baumschulabteilung

Obstbäume

Baumformen

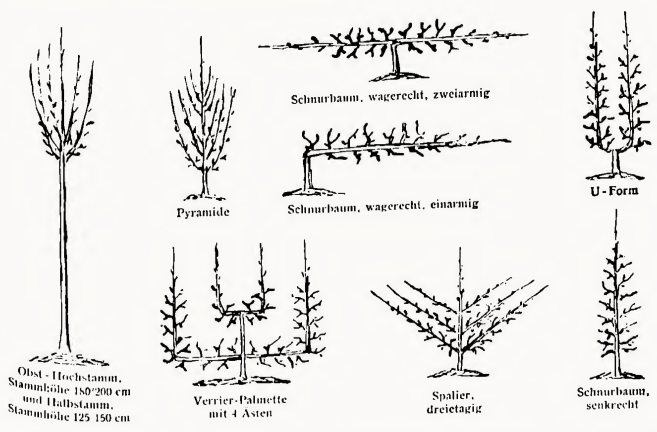
Je nach Größe des Gartens und dem Zweck der Anlage wird man sich für die zweckentsprechenden Bammiormen zu entscheiden haben, und es wird

empfolden, hier den Fachmann zu Rate zu ziehen.

Hoch- und Halbstämme, auf Wildling veredelt, nehmen den größten Raum Anspruch, Sie tragen etwas später und sind langlebiger als Zwergformen, Die Stammhöhe der Hochstämme beträgt im allgemeinen 180 bis 200 cm, die der Halbstämme 125 bis 150 cm. Halbstämme sollten auf starken Winden und Stürmen ausgesetztem Gelände vorwiegend Verwendung finden. Für" den Privatgarten sind sie wegen der leichten Erreichbarkeit der Krone besonders

Zwergformen dagegen begnügen sich auch mit dem kleinsten Platz, wenn 2001 vie Vorbedingungen für ein gutes Gedeihen gegeben sind. Sie stehen auf Zwergunterlagen, tragen dadurch früh und reich, liefern sehön gefärbte, herrlich entwickelte Früchte. Sie passen in den Pachtgarten, eignen sich zu Zwischenpflanzungen. Ihre Lebensdauer ist nicht so groß wie die der Hochund Halbstämme. Die verschiedenen zur Verfügung stehenden Formen, wie Pyramiden, Spaliere, Verrier-Palmetten, senkrechte, wagrechte Schnurbäume, gehon mit den Pyramiden verschiedenen zur Verfügung stehenden Formen, wie gehon mit den Verrier-Palmetten, senkrechte, wagrechte Schnurbäume,

geben reiche Verwendungsmöglichkeit.



Pyramiden passen in den formenstrengen Formobstgarten, während der Buschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln kann, mehr die Wirtschobstbaum, der sich von klein auf frei entwickeln klein klein auf frei entwickeln klein klein auf frei entwickeln klein klein klein klein klein klein klein k schaftsform darstellt. Bei freier, sonniger Lage, auf gutem, fruchtbarem Boden und bei regelmäßiger Düngung verspricht er reiche Ernten.

Spaliere und Verrier-Palmetten, U-Formen finden Verwendung zur Begrünung von Hauswänden und Mauern, auch an freistehenden Spalieren pflanzt man sie an. Senkrechte Schnurbäume sind ebenso verwendbar. Sie erreichen

Wagrechte Schnurbäume verwendet man zur Einzäunung der Wege. Die Liebhabergärtner seien besonders auch auf die einjährigen Obstveredlungen hingewiesen, aus denen sie sich die Formen zum Teil selbst heranziehen können.

Pflanzweiten

Hoch- und Halbstämme: durchschnittlich 10 m, Pslaumen und Sauerkirschen 6-8 m.

Pyramiden und Büsche: 5 bis 6 m.

Verrier-Palmetten und U-Formen: Entfernung der senkrechten Aeste von einander 40 cm.

Senkrechte Schnurbäume bei geschlossener Verwendung: 40 cm. Wagrechte Schnurbäume: einarmige 3 bis 4 m, zweiarmige 6 bis 8 m.

Sorten

Die im allgemeinen verfügbaren Sorten sind im nachstehenden bei den einzelnen Obstarten genannt. Soweit der Besteller nicht selbst über die erforderliche Sortenkenntnis verfügt, stehe ich mit Rat gern zur Seite bzw. überlasse man es mir, die für die in Frage kommende Lage und für den Zweck geeigneten Sorten zu wählen.

Wo nicht Ersatz ausdrücklich verbeten, werden etwa sehlende Sorten

durch geeignete andere ersetzt.

I. Kern- und Steinobst

Aepfel

Der Apfel darf wohl als die begehrteste Obstsorte bezeichnet werden. Die Vielseitigkeit in der Verwendung der Frucht, sei es als Tafel-, Wirtschafts- oder Mostobst, die lange Haltbarkeit der Früchte sichern ihm den ersten Platz im Hausgarten. Bei geeigneter Sortenwahl kann mit regelmäßigen Ernten gerechnet werden. Der Apfel liebt einen kräftigen, jedoch nicht zu nassen Boden. Es gibt jedoch auch Sorten, die auf leichteren Böden reiche Erträge liefern.

Preise

	Preise		01
Tausendpreis auf Anfra	ge. — Der 10-Stück-Preis begin	nt bei 10 Stück	einer 100 st.
	Sorte und Form.	1 St. 10 St.	RM.
Buschbäume, 2 3jähr. "3 4jähr. Pyramiden mit 1 Serie "2 Serien Spaliere "1 Etage	2,	20-4,— 30 -35 40-2,80 2225 20-2,60 2024 90-3,20 2730 2,70 26, 2,70 26, 2,70 26,	280, — 200, — 190, — 250. — 245. — 360, — 245, — 320, —
Senkrechte Schnurbäume		2, - 19,	180,— 220,—
Wagrechte "" "" U-Formen Verrier-Palmetten, 4 arm	l armig	2,40 23, 2,25 21, 2,70 26, 2,70 26, 3,50 33, 3, 29, 3,75 36, 10, 95,	200,— 245,— 245,— 320,— 270,— 340,—
, , c. carangen (men	i zu verwechs, mit Handveredi.)	 ,90 8 ,50	80,—

Apfel-Neuheit

Teltower Winter-Gravensteiner. Diese ganz hervorragende Sorte — früh- und reichtragend, prächtig gefärbt und von ganz vorzüglichem Geschmack, haltbar bis April-Mai — ist der Apfel der Zukunft.

1jährige Veredlungen 1 Stück 2,50 M., 10 Stück 23,—M.

Apfel-Sorten

R. ... Reisezeit. - Mit * versehene Sorten auch als Formobst auf Zwergunterlage. Mit † versehene Sorten Normal-Sortiment für Sachsen.

'Adamsapfel, Mittelgroße rotleuchtende Frucht, ein äußerst wertvoller Apfel, dessen Anban unbedingt lohnend ist. Auch für rauhes Klima hervorragend geeignet.

*Aderslebener Kalvill. Sehr große Frucht, die auch im April noch guten Geschmack hat, sehr saftig und gutschmeckend. R. Dezember-März.

*Ananas-Renette. Goldgelber, sehr saftiger, mittelgroßer Apfel. Liebt etwas feuchten Boden und ist nur in geschützten Lagen zu pflanzen, trägt früh und reich. Für Formobst bestens geeignet. R. November—März.

Antonowka. Frucht groß, hellgelb, duftend, für rauhe Lagen. R. Sept.—Nov.

**Apfel ausCroncels.Sehr empfehlens-



Quartier mit Formobst (wager, Schnurb., U-Formen, Spalieren)

werter gelber Herbstapfel, reichtragend, R. September.

†*Baumanns Renette. Große blutrot gefärbte, sehr wertvolle Frucht. Für jede Lage und jeden Boden passend. Früh- und reichtragend. Vorzüglich zum Massenanbau u.

als Straßenbaum. R. Dez.—Mai. Bismarckapfel. Gut tragend, sehr groß und prächtig, rot gefärbt, trägt schon am einjährigen Holze. Schau- und Wirtschaftsfrucht. R. Nov.-Februar.

Boikenapfel. Großer gerippter Tafelund Wirtschaftsapfel, bald und reichtragend, auch in rauhen Lagen. Straßenbaum. R. Januar bis April.

+*Cellini. Große grüngelbe, karmesinr. gestreifte Frucht. Fleisch locker und saftig, reich- und frühtragend. Für jeden Boden und jede Lage geeignet. R. Oktober bis November.

Frucht mittelgroß, Charlamowsky. mürbe, weißlichgelb, sonnenwärts rot gestreift. Auch für rauhe Lage und jede Bodenart passend, besonders auch für Formobst geeignet. R. August-September.

'Cox' Orangen-Renette. Frucht mittelgroß, gelb, sonnenwärts karmesin gestreift. Sehr wohlschmeckend. Reichtrag. Sorte, besonders auch f. Formobst geeign. Liebt etwas geschützte Lage u. gut. Boden. R. Nov.—Dezbr.

Cox' Pomona. Groß, gelb, schön rot gestreift. R. Oktober-November.

Danziger Kantapfel. Frucht mittelgroß, stark gerippt, leuchtendkarminrot. Auch für rauhe Lagen geeignet. R. Oktober-Januar.

Elise Rathke. Trauerapfel, stark hängend, auch als Zierbaum zu benutzen. Sehr reichtragend, Apfel als gute Wirtschafts- und Tafelfrucht verwendbar. Preis siehe Trauerbäume.

Gelber Bellefleur. Frucht groß, eiförmig, hellgelb, oft leicht rotbackig. R. November---März.

*Gelber Edelapiel. Regelmäßig gebauter, großer goldgelber Tafel- und Wirtschaftsapfel, auch Markt- und Mostapfel, für alle Lagen, auspruchslos an den Boden, kräftigwachsend. R. Oktober -Dezember.

Gelber Richard. Frucht mittelgroß, hellgelb. Fleisch zart, augenehm gewürzt. Baum fruchtbar, für rauhe Lagen bevorzugt. R. Oktober-Januar.

*Goldparmäne. Bekannter mittelgroßer Apfel, vorzüglicher Wachser, unempfindlich in der Blüte. Eine der reichtragendsten und einträglichsten Apfelsorten. Straßenbaum. R. November Januar.

*Gold-Renette von Blenheim. Große goldgelbe, sonnenwärts leicht gerötete Frucht. Vorzügliche Markt- und Tafelfrucht. Für alle Formen geeign bir geschützte Lage und guten, nahrhaften Boden, R. November März.

Graue französische Renette. Mittelgroße hellgrüne Frucht, ringsum berost weinig, Baum reichtragend, für jede Lage. R. Dezember April.

*Gravensteiner. Große, kngelförmige Frucht. Verlangt kräftigen, ieuchteie Boden, Einer der bekanntesten Tafeläpfel. R. September November.

Große Kasseler Renette. Große grünlich- bis goldgelbe Frucht, sonnenwärts gerötet. Gesunder, sehr fruchtbarer Baum, vortreffliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktsorte. Reichtragend in jedem Boden. Straßenbaum. R. Februar- Juni.

Großherzog Fr. v. Baden. Groß bis sehr groß, hellgelb, mitunter leicht geröte: R. September November.

Hawthornden. Leicht sommenwärts gerötete Frucht, groß, gelb, saftig, von weinsänerlichem Geschmack. Baum bald und reichtragend, in jeder Lage gedeiltend. R. Oktober--November.

†Harberts Renette. Sehr große goldgelbe, mattrot gestreifte Frucht. Für alle Formen geeignet, Straßenbaum, gedeiht in allen Lagen, sehr stark-wachsend, bildet sehöne Kronen. R. Dezember-April.

†*Jakob Lebel. Sehr große, schöne Frucht. Baum wächst sehr kräftig und ist reichtragend. Tafelfrucht, Ausgezeichneter Mostapfel. R. November-März.

Kaiser Alexander. Sehr große grünlichgelbe Frucht, die sich später sonnenseits rot färbt. In allen, auch trockenen und rauhen, jedoch geschützten Lagen entwickelt er sich bestens, auch als Formobst gut. R. Okt.—Dez.

Kanada-Renette (Pariser Rambour-Renette). Große hellgrüne, rauhe Frucht, später gelb, sonnenwärts brännlichrot. Gesunder, sehr fruchtbarer Baum. blüht spät, paßt daher für rauhe Gegenden. R. Dezember—Mai.

*Königlicher Kurzstiel. Frucht mittelgroß, plattrund, goldgelb, sonnenwärts gerötet. Blüht sehr spät und trägt reich und alljährlich. Tafelfrucht ersten Ranges. Eignet sich für alle Formen, liebt kräftigen und feuchten Boden. R. Dezember März.

†*Landsberger Renette. Mittelgroße bis große Frucht, sonnenwärts rötlich verwaschen. Sehr starkwachsend. Straßenbaum für rauhe Lagen und alle Bodenarten. Für alle Formen geeignet und gleich gut tragend, R. Nov. bis Februar.

*Lane's Prince Albert. Vorzügliche grünlichgelbe, leicht rotgefärbte, angenehm weinsäuerliche, saftreiche, späte Wirtschaftsfrucht. R. November -März.

*Minister v. Hammerstein, Feine Tafelfrucht mit feinstem Wohlgeschmack, sehr reich- und frühtragend, besonders auch für Formobst geeignet. R. Dezember--April.

†*Ontario. Früh- und reichtragend, sehr haltbare Früchte, groß, goldgelb, mit

feinem, weinsäuerlichem Geschmack, R. Januar- April.

*Peasgoods Gold-Renette. Schön gelb, rot gestreift, geflammt. Schaufrucht ersten Ranges. Bald und reichtragend. Guter Formbaum. R. Nov. Jan.

Prinzenapfel. Mittelgroß, walzenförmige Frucht. Gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Für jeden etwas feuchten Boden und selbst rauhe Lagen. Sehr reichtragend. R. September- Januar.

Purpurroter Cousinot. Gestreifte und dunkelrot überzogene Frucht, mittelgroß, mildweinig, gute Wirtschaftsfrucht, Dörrfrucht. Baum anspruchslos, reich-

tragend. Straßenbaum. R. November—Sommer.

*Ribston Pepping. Große bis mittelgroße Frucht, gelblichgrün, sonnenwärts rot gefärbt. Auch für rauhe Lagen geeignet, auf gutem Boden gut und starkwachsend, sehr früh- und reichtragend. R. Januar—April.

Rote Stern-Renette. Mittelgroße dunkelkarminrote Frucht; angenehm würziger Geschmack, Tafel- und Wirtschaftsfrucht. R. November---März.

Roter Astrachan. Mittelgroß, gut gewürzte Marktfrucht. Einer der besten Frühäpfel. R. Juli-August.

- *Roter Eiserapfel. Mittelgroße dunkelrote Frucht. Baum kräftig und reichgragend, auch für hohe und rauhe Lagen, anspruchslos an den Boden. Nur für Hoch- und Halbstamm geeignet. R. Januar. Sommer.
- Signe Tillisch. Mittelgroße bis sehr große Frucht, an der Sommenseite leicht gerötet, saftig, süßweinig, gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, Baum unempundlich, reichtragend. R. November Januar.
- * Schöner von Boskoop. Große grüne Frucht, später gelb, sonnenwärts gerötet.
 Auch auf weniger gutem Boden und in raußem Klima noch gut tragend.
 R. November Mai.
 - Schöner von Nordhausen. Mittelgroß, hellgrünlichgelb, sonnenwärts lebhaftrot überzogen. R. November April.
 - Weißer Astrachan. Mittelgroße frühe, sehr gute Markt- und Tafelfrucht, in iedem Boden sehr ertragreich. R. Juli August.
- † Weißer Klarapfel, Schöne gelblichweiße Frucht, Früh- u. reichtragend, R. Juli,

Birnen

Nach den Aepfeln wohl die meist angebaute Frucht. Sie bietet ebenfalls reiche Verwendungsmöglichkeit und sollte in keinem Garten fehlen, besonders, da eine ganze Reihe von Sorten sehr bald nach der Pilanzung Ernten bringt. Vermöge ihres pyramidalen Wuchses ist ihr Raumbedürfnis gering. Sie liebt einen kräftigen, tiefgründigen Boden, ohne jedoch als auspruchsvoll in dieser Hasicht bezeichnet werden zu können.

Preise

Tausendpreis auf Anfrage.	Der 10-Stü Sorte und	ek-Preis begin Form.	nt bei 10	Stück	einer
			1 St. RM.	10 St. RM	100 St. FM
Hochstämme		I. Wahl	3,20-4,	30 35	280
Halbstämme		I. Wahl	2,40-2,80	22 25	200
Buschbäume, 2—3 jähr			2,10	20,	190
7 - 1			2.70	26,	245
Pyramiden mit 1 Serie			2,70	26,	245
Pyramiden mit 1 Serie			3,60	34,	32()
Spaliere " 1 Etage .			2,70	26,	245
" 2 Etagen			3,60	34,	320
Senkrechte Schnurbäume 2 -3j	ähr.		2,	19,—	180
3 4		. extra stark	2,40	23,	220
Wagerechte " 1 arm	ie .	I. Wahl	2,25	21,	200
, 1 ,		. extra stark	2,70	26,	245
, 1 , 2		I. Wahl	2,70	26:	245
" 5		extra stark	3,50	33,	320
U-Formen		I Wahl	3,	29,	270
o i willen	• •	extra stark	3,75	36,	340
U-Formen		·····	10,	95,	_
Einjährige Veredlungen auf	Quitte, 90		0.00	0.50	
		extra stark	0,90	8,50	80

Birnen-Sorten

Mit * versehene Sorten auch als Formobst auf Zwergunterlage. Mit † versehene Sorten Normal-Sortiment für Sachsen.

*Alexander Lucas. Frucht groß, gelb, rostig punktiert und sehr saftig. Gute Tafelfrucht, findet steigende Beachtung. R. Oktober -Anfang Dezember.

*Amanlis Butterbirne. Große gelbgrüne Frucht. Baum trägt reichlich, auch in trockenem Boden, verlangt aber geschützte Lage. R. September Okt. Andenken an den Kongreß. Sehr große beulige, karminrote Frucht, nur für geschützten Stand, jedoch anspruchslos an den Boden. R. August-Sept.

†Boses Flaschenbirne. Große hellgrüne Frucht. Baum wächst sehr stark und ist sehr fruchtbar, auch in rauhen Lagen. Ausgezeichnete Tafel- und Markifrucht, R. Oktober-November.

Bunte Julibirne. Werty. Frühbirne, mittelgr., schön gelb gefärbt. R. Juli-Aug. *Clairgeaus Butterbirne. Große Frucht. Baum treibt mäßig stark. gedeiht in jeder Form und trägt in gutem Boden und in geschützter Lage früh und reich R. Oktober M.

reich. R. Oktober–-November.

*Comtesse de Paris. Ziemlich große grünlichgelbe Frucht, braun punktiert, süß, saftreich, schmelzend. Baum reich- und frühtragend. R. Anfang Dez-

*Diels Butterbirne. Sehr große bauchig eirunde Frucht. Baum treibt kräftig und trägt reichlich; auch in rauher Lage bei etwas feuchtem Boden gedeiht er noch gut. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht. R. Nov. Jan.

Frühe von Trévoux. Frucht ziemlich groß, hellgelb, mit leichter, streifiger Röte, fein punktiert u. schmelzend. Baum bald u. reichtragend. R. Mitte

August bis Anfang September.

*Gellerts Butterbirne, Ziemlich große abgestumpfte, kegelförmige Frucht. Baum wüchet pyramid Liemlich große abgestumpfte, kegelförmige Frucht. wächst pyramidal; in gutem, tiefgründigem Boden trägt er sehr reich. R. September-Oktober.

Grüne Sommer-Magdalene. Kleine bis mittelgroße Frucht. Sehr fruchtbar, gedeiht in jedem Klima, liebt aber trockenen, nahrhaften Boden. R. Juli

bis August.

Guto Graue, Mittelgroße birnförmige Frucht. Baum wächst gut in jeder Lage und ist sehr fruchtbar, Straßenbaum. Besonders für rauhes Klima.

R. August -September.

†*Gute Louise von Avranches. Große länglich eiförmige Frucht. Außerordentlich früh- und reichtragend, ohne Anspruch auf Lage und Boden. Bekannteste und beste Tafelbirne. R. September-November.

†Herzogin Elsa. Große schmelzende Frucht. Baum kräftigwachsend, anspruchs-

los, reichtragend. R. Oktober--November.

*Klapps Liebling. Große vortreffliche Sommerfrucht, Für geschützte Lagen und guten Boden bestens geeignet, früh- und reichtragend. R. August-Sept.

*Köstliche von Charneu. Frucht groß, kegelförmig. Baum wächst kräftig und gut in allen Formen, verlangt nahrhaften, feuchten Boden. Für alle Lagen, auch kaltes Klima auch kaltes Klima, geeignet. R. Oktober-November.

*Le Lectier. Sehr große birnförmige Frucht. Früh- und reichtragend, ähnlich der Pastorenbirne Tafatten der Pastorenbirne Tafatten.

der Pastorenbirne, Tafelfrucht. R. November-Januar.

†*Madame Verté. Frucht mittelgroß, ringsum mit braunem Rost überzogen, schmelzend und saftreich. Edle Tafelfrucht. R. Dezember-Januar.
*Marguerite Marillat Erweldt. Edle Tafelfrucht. R. Dezember-Januar.

*Marguerite Marillat. Frucht sehr groß, gelb, mit lebhaft roter Sonnenseite, braun punktiert. Schmelzend, saftig, kräftig muskiert. Feine Tafelfrucht. Gut tragbar. R. Ende September-Oktober.

Napoleons Butterbirne. Mittelgroße glockenförmige Frucht. Sehr fruchthar u. außerordentlich reichtragend. Tafelfrucht ersten Ranges. R. Okt.—Nov.

*Neue Poiteau. Große längliche Frucht. Bildet schöne Pyramiden, ist früh- und reichtragend, liebt etwas fenchten Boden. Straßenbaum, für geschützte Lagen, R. Oktober-November.

*Pastorenbirne. Sehr große birnförmige Frucht. Sehr starkwachsend und

reichtragend. Vorzügliche Marktfrucht. R. November-Januar. *Stuttgarter Gaishirtle. Frucht klein, gelbgrün, rote Sonnenseite, saftig. Sonle Markt- und Konservensorte, Baum starkwachsend, fruchbar, R. Anf, Sept.

Triompho de Vienne. Große bis sehr große Frucht. Besonders für Zwergfortil zu empfehlen. Verlangt guten Boden und geschützte Lage. Sehr frühr und reichtragend. R. August-September.

*Vereins-Dechantsbirne. Große gelbgrüne Frucht. Liebt warme Lage und guten Boden, ist dann sehr fruchtbar. R. Oktober—November.

†*Williams Christbirne. Frucht groß, beulig und birnförmig. Völlig anspruchslos an Boden und Lago Eg- alle Ean Boden und Lage. Für alle Formen geeignet. Früh- u. sehr reichtragend. Für Zwergformen besonders geeignet. R. September.

*Winter-Forellenbirne. Große kreiselförmige, oft runde Frucht. Sehr reichund frühtragend, selbst in rauhen Lagen, verlangt aber guten Boden.

R. Dezember--Mai.

Pflaumen

einschließlich Zwetschen, Reineclauden und Mirabellen. Mit * versehene Sorten auch als Busch lieferbar. Mit † versehene Sorten Normal-Sortiment für Sachsen.

Preise

Tansendpreis auf Anfrage. - Der 10-Stück-Preis beginnt bei 10 Stück einer Sorte and Form.

	Sorte und Form.	1 St. RM.	10 St. 100 St. RM. RM
Hochstämme	l. "	2,40-2,80 2	23 25 220

'Anna Späth, Diese Pflaume besitzt alle vorzüglichen Eigenschaften der Hauszwetsche. Sehr früh- und reichtragend, aber nicht für kalte Gegenden geeignet, Rötlichbraum, R. Ende September.

Braunauer Aprikosenpflaume. Groß, gelb, Tafelfrucht. R. Anfang August.

Emma Leppermann. Frucht groß, gelb, sonnenwärts hellrot überzogen. R. Anfang bis Mitte August.

Frühe aus dem Bühlertal. Mittelgroß, dunkelblau. Ungemein früh- und reichtragend. Gute Versandfrucht. R. Ende August.

Gelbe Eierpilaume, Große schöne Tafelfrucht, R. Anfang September,

Graf Althans Reneklode. Mittelgroß, braunrot, mit feinem Geschmack. Sehr

früh- und reichtragend. R. Anfang September.

Große blaue Hauszwetsche. Mittelgroße ovale, schwarzblaue Frucht. Bekannteste Tafel-, Markt- und Dörrfrucht. R. September—Oktober.

Große grüne Reneklode. Vorzügliche Einmachefrucht. R. Anfang September. Italienische Zwetsche. Sehr große ovale, dunkelblaue Frucht. Eine vorzügliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht, besonders zum Einmachen sehr gesucht R. September.

Jesserson, Groß, grünlichgelb, vorzüglich. Sehr reichtragend. R. September. Katalonischer Spilling. Frucht mittelgroß, lebhaftgelb, sehr saftig, süß. R. Ende

Juli bis Anfang Angust. Katharinenpflaume. Mittelgroß, rundlich, schwarzblau. R. August—September tKirkes Pflaume. Große und vortreffliche Tafel- und Marktfrucht, sehr reichtragend, dunkelviolett. Zum Massenanbau. R. September.

*Königin Viktoria. Sehr große gelb-violettrote Frucht. Eine vorzügliche, frucht-bare Tafelpflaume. R. Ende August.

Metzer Mirabelle. Kleine gelbe, vorzügliche Einmachefrucht. R. Ende August. Mirabelle von Nancy. Mittelgroß, gelb, gedeiht überall. R. Mitte August.

Ontario. Sehr große eiförmige Frucht. Eine der besten frühen Pflaumen. Goldgelb, R. August.

tReneklode von Oullins. Frucht groß, gelb, sonnenwärts rot gefleckt. R. Mitte August.

Schöne von Löwen. Große blaue Pflaume von gutem Geschmack. Sehr starkwachsend und reichtragend. R. Ende August.

The Czar. Große blane Frucht. Sehr wertvoll und lohnend für den Markt Früheste Pflaume, R. Anfang August,

Wangenheims Frühzwetsche. Mittelgroß, schwarzblau. Eine ganz ausgezeichnete Zwetsche. R. Mitte August bis Anfang September.

Zimmers Frühzwetsche. Eine Verbesserung der "Frühe aus dem Bühlertal". etwa zehn Tage früher reifend, bildet größere Früchte als diese, Bamr sehr reichtragend und fruchtbar. Gute Markt- und Versandfrucht R. Mitte August.

Kirschen

Mit † verschene Sorten Normal-Sortiment für Sachsen.

Tausendpreis auf Anfrage. — Der 10-Stück-Preis beginnt bei 10 Stück einer Sorte und Form. Süß- und Sauerkirschen, Hochstamm . I. Wahl 3,70-4,50 35 40 325 Süß- und Sauerkirschen-Halbstämme . I. Wahl 2,80-3,20 27 -30 250 Süßkirschenbusch, mehrjährig . I. Wahl 2,40 22,- 30 Süßkirschenbusch (Schattenmorellen) . I. Wahl 1,50 13, 120 Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) . I. Wahl 1,50 13, 120 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,— 19,— 180 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,— 19,— 180 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,— 19,— 180 260 Wilde Kirsch-Hochstämme . I. Wahl 2,70 25.	Termenene Sorten Norman-Sortiment	IIII Sucina	C 11.	
Süß- und Sauerkirschen, Hochstamm . I. Wahl 3,70-4,50 35 40 325 Süß- und Sauerkirschen-Halbstämme . I. Wahl 2,80-3,20 27 -30 250 Süßkirschenbusch, mehrjährig . I. Wahl 2,40 22,- 120 Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) . I. Wahl 1,50 13, 180 Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch . 2, 19,- 180 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,- 19,- 260	Tausendpreis auf Anfrage Der 10-Stück-Preis be-	ginnt bei 1	o Stück	
Süß- und Sauerkirschen, Hochstamm 1. Wahl 3,70-4,50 35 40 325 Süß- und Sauerkirschen-Halbstämme 1. Wahl 2,80-3,20 27 -30 250 Süßkirschenbusch, mehrjährig 1. Wahl 2,40 22,- 300 Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) 1. Wahl 1,50 13, 120 Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch 2, 19,- 180 Schattenmorellen, Fächer 1. Wahl 2,- 19,- 260	Sorte und Form.	1 St.		RM.
Süß- und Sauerkirschen-Halbstämme . I. Wahl 3,70-4,50 27 -30 250 Süßkirschenbusch, mehrjährig . I. Wahl 2,80-3,20 27 -30 200 Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) . I. Wahl 1,50 13, 180 Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch . 2, 19,- 180 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,- 19,- 260		12.M		295
Süßkirschenbusch, mehrjährig . I. Wahl 2,80-3,20 27 50 200 Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) . I. Wahl 2,40 22,- 120 120 120 Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch . 2, 19,- 180 Schattenmorellen, Fächer . I. Wahl 2,- 19,- 260	Suß- und Sauerkirschen, Hochstamm I. Wah	3,70-4,50	35 40	
Sauerkirschenbusch (Schattenmorellen) I. Wahl 2,40 120 130 130 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18	and duffill schoneralizations 1 117.1.	200 270	21 -30	
Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch	Outsite Schollongs in monthly the second of	2) 4(1)	22,-	120
Ostheimer Weichsel und Königin Hortensia-Busch extra stark 2, 19, — 180 Schattenmorellen, Fächer 1. Wahl 2, — 19, — 260	Sauerkiischenbusch (Schaftenmorellen) I. Wah	1.50		-
Schattenmorellen, Fächer l. Wahl 2,— 19,— 180 260 28, 230 25.	Ostheimer Weit extra stark	2,	19,—	
Wilde Kirsch-Hochstämme 1. Wahl 2,— 19,— 260 260 230 230 230 25. 260 230 230 230 25. 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 230 260 260 230 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260	Schotten Weichsel und Königin Hortensia-Busch.	2.		-
Wilde Kirsch-Hochstämme extra stark 3,— 28, 230 230	Schattenmorellen, Fächer l. Wah	2,—	19,—	
white Kirsch-Hochstämme I. Wahl 2.70 25.	Wildo King I was extra stark	3,—	28,	230
	wilde Kirsch-Hochstämme I. Wah	2.70	<i>2</i> 5.	£ 1117

Kirschen-Sorten

a) Süßkirschen

Vorzügliche Tafel- und Konservenfrucht, R. Ende Juli bis Anfang August.

Doktor-Kirsche. Beliebteste helle Knorpelkirsche, reichtragend. R. Mitte bis Ende Juli.

Elton-Kirsche, Herzkirsche, groß, gelb und rot, zieml, fest, R. Anf. b. Mitte Juli. Fromms Herzkirsche. Frucht tiefschwarz, Fleisch sehr saftreich. R. Anfang bis Mitte Juli.

†Früheste der Mark (:= Koburger Mai-Herzkirsche). Frucht mittelgroß, dunkelbraumrot, früheste aller Kirschen m. groß. Marktwert. R. Auf. b. Mitte Juli. Große Germersdorfer. Herzkirsche, dunkelbraumrot, groß R. Auf. b. Ende Juli. †Große Prinzessinkirsche. Sehr groß, gelb u. rot glänzend. R. Mitte b. Ende Juli. Große schwarze Knorpelkirsche. Frucht groß, glänzendschwarz, festfleischiß. R. Ende Juli.

R. Ende Juli bis Anfang August.

Hedelfinger Riesenkirsche. Sehr groß, glänzendschwarzrot, festfleischig.
R. Mitte bis Ende Juli

R. Mitte bis Ende Juli.

†Kassins frühe Herzkirsche. Groß, schwarzrot, saftig, reichtragend. R. Mitte bis Ende Juni.

Kunzes Kirsche. Herzkirsche, hellgelb, rot überzog. R. Ende Juni b. Anf. Juli. Liefelds Braune. Dunkelbraunrot, groß, weichfleischig. R. Mitte bis Ende Juni. Schneiders späte Knorpelkirsche. Sehr groß, dunkelrot. R. Mitte bis Ende Juli. Schöne von Marienhöhe. Knorpelkirsche, schwarzrot. R. Anfang bis Mitte Juli. †Spanische Knorpelkirsche. Rot mit Gelb, sehr groß. R. Mitte bis Ende Juni.

b) Sauerkirschen

Exzellenz von Hindenburg. Frucht groß, dunkelbraunrot, mildsäuerlich, sehr reichtragend. R. Mitte Juli.

Große lange Lotkirsche (Schattenmorelle). Große leuchtenddunkelrote Frucht.
Für Massenanbau. Als Hochstamm, besonders aber als Busch und Spalier für schattige Stellen. R. Ende Juli- Anfang August.

Königin Hortensia. Sehr große Glaskirsche. Eine der schönsten Tafelfrüchte von ganz vorzügl., süßsäuerlichem Geschmack. R. Anfang—Mitte Juli. Ostheimer Weichsel. Vorzügl., große schwarzrote Frucht. Sehr reichtragend. R. Mitte Ende Juli.

Schattenmorellen-Büsche für Schrebergärten und zur Anlage von Plantagen hervorragend geeignet u. hohe Erträge abwerfend, Pflanzweite $3\frac{1}{2} \times 3\frac{1}{2}$ nd. Bedarf pro preußischen Morgen 200 Stück. 1 Busch trägt 80-- 100 Pfund. Ertrag pro Morgen 160 200 Zentner.

Pfirsiche und Aprikosen

Mit it versehene Sorten Normal-Sortiment für Sachsen.

Sie gedeihen am besten auf kalkhaltigen, warmen und lockeren, nicht zu setten Böden in sonniger, windgeschützter Lage, Harzfluß wird am besten durch reichliche Kalkgabe und geeignete Wundbehandlung bekämpft. Bei Herbstpflanzung, die in günstigen Lagen unbedenklich vorgenommen werden kann besten die in günstigen Lagen unbedenklich vorgenommen werden kann, bedecke man die Baumscheibe mit verrottetem Dung. Rückschnitt nehme man erst im Frühjahr vor.

Preise

= -	
Tausendpreis auf Anfrage Der 10-Stück-Preis beginnt	bei 10 Stück einer 1 St. 10 St. 100 St.
Sorte und Form.	RM. RM. RM'
Pfirsich- und Aprikosen-Hochstämme	5, 48, — 4— 38. —
Pfirsichbüsche (auf Wildlinge 10% Rabatt)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Pfirsichbüsche (auf Wildlinge 10% Rabatt)	2,50 24, 225
Aprikosenbüsche	3,30 31, 290
Pfireigh Applicage Spaling and Pacher	4, - 50,
19 1)	
Bei Fehlen von Spalieren werden diese ohne weiteres di	urch Fächer ersetzt

hlen von Spatieren werden diese

Aprikosen

†Aprikose von Breda. Frucht mittelgroß, gelb, nicht gerötet, ananasartiger Geschmack, R. August.

TAprikose von Nancy. Frucht groß, orangegelb, rot punktiert, von vorzüglichem Geschmack, R. Juli August.

Andere Sorten auf Anfrage.

Pfirsiche

Amsden. Frucht mittelgroß, rot. R. Juli August.

Frühe Beatrix. Mittelgroß, sehr saftreich. R. Ende Juli bis Aufang August.

Früher Alexander. Reichtragend, dauerhaft. R. Mitte Juli.
Frühe von Hales. Mittelgroß, gelblichweiß. R. Mitte bis Ende August.
Königin Carola. Sehr groß, grünlichgelb mit roter Backe. R. September. Le Vainqueur (Sieger). Frucht zieml. groß, lebh. rot marmoriert. R. Ende Juli.

Mayflower. Groß, karmesinrot. R. Ende Juli.

Proskauer Pfirsich. Groß, purpurrot, schmelzend, steinlösend. R. Anfang Sept. †Triumph. Frucht ziemlich, groß, dunkelgelb, rot manciert, süß, leicht ge-

säuert. R. August. Waterloo. Grünlichgelb, rot marmoriert, mittelgroß, R. Ende Juli b. Anf. Aug. Andere Sorten auf Anfrage.

Walnuß (Juglans regia)

Ein Nutz- und Zierbaum ersten Ranges mit seinen nahrhaften, wohl-schmeckenden Früchten und seinem technisch vielseitig verwendbaren und hochwertigen Holz. Der Baum bevorzugt tiefgründigen, warmen und kalkreichen Lehmboden. Bei leichtem Boden ist reichliche Dunggabe erforderlich. Er liebt offene Lage und paßt in großräumige Verhältnisse. Jeder Landwirt sollte einen oder mehrere Walnußbäume haben. Frühjahrspflanzung dürfte die geeignetste sein.

Preise

Freise	1.81	10 St.	100.51
Der 10-Stück-Preis beginnt bei 10 Stück.	RM.		RM.
	4,	~,	360
Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang	4,80	45,-	430
8-10 " 8-10 " 3-Stämme, ca. 150-160 cm Stammhöhe	3,30	31,	290
1-Stämme, ca. 150100 cm Stammione	2,80	26,-	240
Halbstämme, ca. 125-140	,	,	

Victor Teschendorff, Cossebaude-Dresden	******
(Castanea vesca) RM. RM.	1. 100 St.
110chstamme 8.— 13,—	
Quitten, Hochstämme Halbetämme 4,— 38,— 28 —	360
" Halbstamme	180
Mispelbusche $2,-19,-19$	- 100
Bereczkiquitte. Frucht sehr groß, birnenförmig, sehr mild und süßes F	leisch.
sehr tragbar.	caht
Portugiesische Birnenquitte. Sehr reichtragend und großfrüchtig, eine gute Einmachefrucht.	e sem
bald traggers. Mittelgroße runde Frucht, stark gerippt, sehr reich	h- und
Riesenquitte von Losses E Friicht	reitung
von Gelee und Marmelade Baum bald und reichtragend	
Fishara Fhancast 10 1 marayi	cal
Die Früchte geben ein gesundes und erfrischendes Kompott pm RM.	RM.
110 clistalline, 6—8 cm StUmf. 3.30 32,	-300 -340
Obst-Reiser (für Winter- u. FrühjVere	d1.)
Aepfel, Birnen und Pflaumen in allen angeführten Sorten 0,30 2,-	
	_ 20
Antrage.	
II. Beerenobst	100 St.
Ichannisheeren 1 St. 10 St.	RM.
Johannisbeer-Hochstämme I. Wahl	160,— 190,—
" Mittelstämme, 75/95 cm Stammhöhe 1.60 15,—	130,
Johannisbeer-Sträucher i Sort, meist Rote Hol-	
landische 3- 5tr 1St -40 10St 250 01 20	1
5— 8 " 1 St. —,50, 10 St. 4,50, % 40,— 8—12 " 1 St. —,60, 10 St. 5,50, % 50,—	1
Rote Holländische, Lange Trauben große	1
lich reightra mand. Boden außerordent-	A
ratenfucht.	No.
Rote Kirsch Gute ertragreiche Frucht.	
dunkelrot. Langtraubig, sehr große Beeren,	30
Weiße Holländische. Frucht gelblichweiß, sehr groß, sehr fruchtbar.	
Langtraubige Schwarze. Sehr große glänzende schwarze Beeren, Strauch kräftig wachsend.	
HEROS-Johannisbeere, Neuheit Fine der wort	0
vonst. Toten tonannisheeren Ric 22 Decree	7
einzelne Beere hat einen Durchmessen bie	100
10 IIIII. Die Farbe ist hochrot Dor Co	
schmack ist sehr süß und wohlschmeckend. 3-5 triebig 1 St. 1,50, 10 St. 14,-, % 120	
5 0 11601g 1 St. 1,50, 10 St. 14,—, 0/0 120.—	4

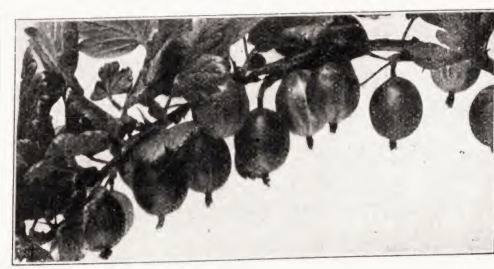
3—5 triebig 1 St. 1,50, 10 St. 14,—, % 120,— 5—8 , 1 St. 2,—, 10 St. 18,—, % 160,—

Heros-Johannisbeere

Stachelbeeren

Grüne Hansa. Stachelbeer-Neuheit la. Frucht sehr groß, fein und glattschalig und von fein süßsäuerlichem Geschmack, wertvoll, da 8 Tage früher reif als die meisten anderen Sorten. 3 5 Tr. 1 St. 0,70, 10 St. 6.50, 100 St. 55 RM. 5.8 Tr. 1 St. 1,--, 10 St. 9,--, 100 St. 80 RM.

Macherauchs Sämling. Vorzügliche Neuheit. Beere sehr groß, gelb, mit dünner glatter Schale, mit sußem, aprikosenartig. Wohlgesehmack, sehr reichtrag. 3.5 Tr. 1 St. 1,75, 10 St. 15, -, 100 St. 130 RM. 5 8 Tr. 1 St. 1,40, 10 St. 12,- , 100 St. 100 RM.



		1 St.	10 St.	iuu st.
Stackett	Wahl	1,80	17, -	160,
oracheibeer	-Hochstämme, I. Wahl	225	20	190,
	extra Stark	2,20	20,	120,
11	Mittelstämme 75/95 cm Stammhöhe	1,60	15,—	130, -
21	Mittelstamme 19/95 cm Stammone	15	4	3 5, —
	Sträucher, 3— 5triebig	-,45	7,	35,
19		.55	5.	45, -
1)	5 8 ,	'GO	5 50	50, -
"	" 8 12 "	,00	5,50	50,
**	" Cobirgetachelheere	55	5.—	45, —
	" Amerik. "Gebirgsstachelbeere	,	,	,
*11	" Tausendpreis auf Anfrage.			

Rote:

Amerikanische Gebirgsstachelbeere. Frucht klein bis mittelgroß, besonders

zur Weinbereitung geeignet, spätreifend, mehltaufrei.

Goliath (Jolly Printer). Frühreifend, sehr groß, Schale dünn.

Maurers Sämling. Frucht groß bis oval, borstig, reichtragend, Markt- und Tafelfrucht, frühreifend.

May Duke. Ziemlich früh, groß mit dünner Schale.

Rote Preisbeere (Roaring Lion). Große elliptische, kahle Frucht, spätreifend. Rote Triumphbeere (Whinhams Industry). Groß, oval, etwas behaart, sehr fruchtbar, zum Einmachen geeignet, frühreifend.

Grüne:

Früheste von Neuwied. Groß, spärlich behaart, Massensorte, frühreisend. Grüne Riesenbeere (Jolly Angler). Sehr große elliptische Frucht, flaumhaarig,

Hellgrüne Samtbeere (Smiling Beauty). Frucht groß, elliptisch, flaumhaarig, sehr ertragreiche Tafelfrucht, mittelfrühreifend.

Lady Delamere. Mittelfrüh, groß, wenig behaart, süß.

Gelbe:

Früheste Gelbe. Kleine bis mittelgroße Frucht, borstig, für Massenanbau

Hönings Früheste. Mittelgroße kurzovale, borstige Frucht, sehr fruchtbar, frühtragend.

Triumphant. Mittelfrühe große, längliche, kahle Frucht.

Weiße:

Weiße Triumphbeere (White Smith). Große elliptische, flaumhaarige Frucht, zum Einkochen geeignet, mittelfrüh.

Weiße Volltragende. Große elliptische, kahle Frucht, sehr tragbar, mittelfrüh.

Himbeersträucher I St. 10 St. RM RM. RM. ,30 2,50 20,

Sorten:

Tausendpreis auf Anfrage.

Fastolf. Frucht ziemlich groß, purpurrot, reichtragend.

Gelbe Antwerpener. Groß, goldgelb, sehr süß.

Goliath. Frucht groß, dunkelrot, besonders reichtragend. R. Juni.

Harzjuwel. Setzt reich große dunkelrote Frucht an, sehr saftreich u. wohlschmeck. Immertragende von Feldbrunnen. Juli und Oktober. Frucht der Herbsternte wohlschmeckender als die vom Sommer.

Knevetts Riesenhimbeere. Frucht groß bis sehr groß, dunkelrot, reichtragend, Tafel- und Marktfrucht.

Marlborough. Frucht groß bis sehr groß, dunkelrot, süß gewürzt, sehr fruchtbar. Superlative. Frucht sehr groß, dunkelrot, für Massenanbau besonders geeignet

Neue Himbeer-Sorten:

Preußen. 2 Meter lange Ruten sind hier nicht selten; in der Fruchtbarkeit übertrifft sie alle bis jetzt im Handel befindlichen Sorten. Große flache kegelförmige, manchmal auch rundliche Früchte von gutem Geschmack mit fest. Fleisch. Versandfrucht. 1 St. 0,35 M., 10 St. 3,20 M., 100 St. 30, - M.

Neuere englische Sorten:

Lloyd George. Immertragende Himbeere von großem Wert, Früchte dunkel-

rot mit gutem Geschmack.

Pynes Royal. Große saftreiche Sorte mit rotem festem Fleisch.

25 M 10 St. 220 M 100 St. 30.— M. 1 St. —,35 M., 10 St. 3,20 M., 100 St. 30,— M.

Shaffers Colossal

Bastard zwischen einer schwarzen und roten amerikanischen Himbeere, macht keine Ausläufer, Frucht groß bis sehr groß, dunkelpurpur. 1 St. -,60 M., 10 St. 5,50 M., 100 St. 50,- M.

Brombeersträucher

1. Wahl . . 1 St. -,60 RM., 10 St. 5,50 RM., 100 St. 50 RM.

Rankende Sorten:

Lucretia, Frucht sehr groß, schwarz. Strauch kriechend. R. Juli.
Theodor Reimers (Sandbrombeere). Frucht groß, länglich, glänzendschwarz, wohlschmeckend, rankend. R. August—September.

Aufrechtwachsende Sorten:

Eric. Kräftigwachsend, frühreifend, wohlschmeckend.

Mammouth. Großfrüchtige Brombeere, Frucht tiefschwarz, von erfrischendem Geschmack, reichtragend.
Wilsons Frühe. Vorzügliche große, im August reifende Frucht.

Erdbeeren

Neuheit "Pillnitz" (Züchter Prof. Schindler 1931). Groß b. mittelgroß, glänzenddunkelrot mit feiner Säure und ganz ausgeprägtem Geschmack. Pillnitz ist eine echte Spätsorte, ca. 10 Tage später wie Oberschlesien. Im Ertrag meist ebenso gut wie letzte. 10 St. 5,— RM., 100 St. 40,— RM.

Amerikanische Volltragende. Dunkel-

rote Frucht, sehr ertragreich.

Deutsch-Evern. Frucht mittelgroß,
Fleisch fest, frühreif., s. ertragr. Flandern. Großfrüchtig, sehr frucht-

bar, mittelfrüh. Garteninspekt. Koch. Sehr groß u. früh.

Jucunda. Großfrüchtig, spät. Königin Luise. Frucht groß, kegelig, dunkelrot, reichtragend u. winterhart, frühreifend.

Laxtons Noble. Großfrüchtig, fein gewürzt, früh.

Lucida perfecta. Großfrüchtig, spät. Madame Moutôt (Hindenburg), Sehr groß, mittelfrüh.

Mathilde. Sehr groß, sehr reichtragend, mittelfrüh bis spät.

Oberschlesien. Großfrüchtig, spät.

Perle von Erfurt. Mittelfrüh.

Roter Elefant. Sehr groß, mittelfrüh. Sieger. Sehr große, lebhaft rote Frucht, saftig, sehr fruchtbar, sehr frühreifend.

Späte von Leopoldshall, Großfrüchtig, spät.

Andere Sorten auf Anfrage. 10 Stück —,50, 100 Stück 3,50, 1000 Stück 25,— M.

Rosa rugosa Regeleana (Hagebutte) Verzügliche Einmachefrucht, zur Marmeladebereitung usw. verwendbar.

I Strick ... 50 M., 10 Strick 4,50 M., 100 Strick 35,- M.

Morus alba (Maulbeere) Preise auf Anfrage.

Rhabarber	I St. RM.	10 St. RM.	. ,
Verbesserter rotstieliger Viktoria, starke Pflanzen . Holsteiner Blut, mit ganz roten Stielen The Sutton	,90	4,75 8, 22.—	44, 75,

Wohl die beste und ertragreichste Sorte. Aufrechter Wuchs und fast völlige Blütealosigkeit der Pflanze.

Dawes Challenge, Amerikanischer Riesen-Rhabarber. Die einzelnenStiele erreichen ein Gewicht bis 1 Kilo und darüber. 1 St RM_{\odot} ,70 6, 10 " 100 " 53.



Haselnußsträucher	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
Großfrüchtige Sorten	,75	7,	65,
" extra stark	1,	9, -	85,—
Rotblättrige Bluthasel	1,50	13, —	120, -



Rechts Obergärtnerwohnhaus; dahinter Kontorgebäude Einfahrt zum Hauptgeschäft Cossebaude.

Allee- und Zierbäume

Der Heranzucht von Alleebäumen wird besondere Beachtung in meinen Kulturen geschenkt. Im allgemeinen ist die Nachfrage nach Allee- und Zierbäumen sehr groß und empfiehlt es sich, zeitig zu bestellen. In großer Mengen abgebbar. Außer fertigen Hochstämmen mit ausgebildeten Kronen sind auch sogenannte Heister aus meinen Alleebaum-Quartieren verfügbar, die noch keine fertige Krone haben. Dieselben eignen sich nicht nur zum Aufschulen, sondern auch zur Anpflanzung für Alleen.

Stammumfang 1 m über dem Boden gemessen. St.-U. I. cm 1 St. 10 St. 100 St Wahl RM. RM. RM Acer dasycarpum, Silberahorn 3.-8--10 29. 270 4,50 42, 10--12 4(1) Acer neg. fol. var., weißbt. Eschenahorn, sehr empfehlensw. Zierahorn, Hehst. 180 - 200 7---9 4.50 42. 400 4,--- 37, 3,30 30, 2,70 25,-2,20 21, I 6 - 8 -340 I 5 - 8270 Halbst. 120 140 230 I 5---8 5--7 100--120 I 190 Acer neg. aur. odessanum, gelbblättr. Eschenahorn Hochst. 180--200 I 7-9 5,25 50,-- -42, 6--8 1 4,50 4, 5-8 37. 3,40 5-8 I 32, 100 - 120I 5 - 72,70 25,---80---100 I 5--7 2.40 22,--platanoides, Spitzahorn, sehr beliebter Alleebaum, wächst auch noch auf schlech-2,75 **2**6,----6 - 8240 tem Boden 8 - 10I 29. 3,--270 77 I 10--12 4,50 42, 400 14 16 10, mehrmals verpflanzt 95. 16 - 1815, 140. platanoides globosum, Kugelahorn, baut sich ohne Schnitt breit kugelförmig. 6 - 84,60 44, - 410 8---10 5,25 475 Ī 50, 64, 10--12 6,70 600 ,, 12-14 9,30 87, 800 500 6 - 85,60 53, plat. Schwedleri, rotblättriger Blutahorn. I 8-10 6,70 64, 600 17 10—12 7,70 74. 700 12-14 11,- 100, I -14--16 15,-- 140, 18 20 17,-- 160, I pseudoplatanus, Bergahorn, einer d. besten Alleebäume, für trockene Lage geeignet, 3 - 29 - 270Ī 8 - 10auch für Industriegegenden 10-12 4,50 42,-- 400 I 64,-12-14 6,70 600 I the bloocestary D. Ol 14 -16 10,50 95, I 16—18 13,— 120, 20—24 20,— 185, I Aesculus hippocastanum, Roßkastanie, weißblüh., 8—10 6,— 57,— 540 10—12 6,70 64, 600 12—14 8,— 76, 720 14—16 13,50 125,— 20—24 24,— 230, beliebter Schattenbaum Ĭ Ì I ** Ι 24_30 33, 320, - -I

######################################			T,
	Wald	StU. 1 St. 10 St.	100 St.
Aesculus hippocastanum fl. pl., weiß, gef., Blüte-	Wahl	i. cm RM. RM.	RM.
zeit bedeut. länger als bei der Stammsorte	ī	0 10 0 0	
zen bedeut, moger als bei der Stammsorte	I T	8 · 10 9, - 85, -	-
" rubicunda, rotblühende Kastanie, sehr	1	10 12 11,— 105,—	
schöner Baum	1	0 10 050 00	
scholler Datas	I T	810 9,50 90,-	
	I	10- 12 11,—105,	1000
Ailanthus glandulosa, Götterbaum, eigenartiger	1	1214 13,50 130,	1200
Bann mit 80 cm langen Blättern	r	0 10 E 2E 40	
	I Y	8 -10 5,25 48,-	
•• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ţ	10-12 6, 55, 12-16 7,50 68,	
Betula alba verrucosa, Hochstämme, gewöhnl.	1	12—10 7,50 68,	-
Weißbirke mit schneeweiß. Stamm, frisch-			
grüner Belaubung, in leichtestem Boden,			
selbst in trockensten Lagen gut gedeihend,			
jedoch empfiehlt sich bei allen Birken	I	6 9 270 26	2.40
Frühiahrspflanzung	ı I	6-8 2,70 26,-	- 240
mit Rallon, mehrmale vernflangt	i	8—10 3,— 29,	- 270
" int Danen, menimals verphanzi	ı	8—10 4,— 38,—	- 305
" alba verrucosa, von unten bekleidet	I	150-200 -,70 6,-	_ 55
,,	Î	200-250 1,60 15,-	
	_	StU. i. cm	
" alba atrop., Blutbirke, mit Ballen, H.		57 14, 130,	<u>.</u> .
Corylus colurna, Baumhasel	I	<u>8</u> —10 9,— 80,	. .
Crataegus Carrieri mit lederartig. Blätt., Hochst.		7-8 4.50 42	- 400
" " " " "		8 - 10 5,75 55,—	- 530
Crataegus kerm. fl. pl., schönster dunkelrot ge-			
fülltblühender Rotdorn, Hochstamm	ļ	78 2,40 23, -	- 220
.,	l	8-10 3, 29,	- 27 0
.,	1	10-12 4, 37, -	- 350
, Halbstamm	1	5-7 2,25 20,	180
" scandissima fl. pl. (weiß gefüllt)	1	8 10 5,75 55,	530
Diervilla Eva Rathke, rotblüh. Weigelie, Halbst.		3,50 32,	
Fagus silv. atrop. Swat Magret, Blutbuche, einer		12 15 10	
der schönsten Zierbäume, mit tiefroten Blättern, mit Ballen. Halbstamm	1	13 17 40,-	
	1	20-25 53,	_
"¾-Stamm	Ī	1620 47,	
II I down	i	20-26 60, 6 8 12, 100.—	
" nochstanim	î	, ,	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	i	14—17 60,—	_
	î	17—20 80,— — 20—24 95,— —	
Fraxinus excelsior, Esche, Kronenbau pyra-	•	20=-24 95,	
midal, Laub hart, frischgrün, auch für hohe	I	6-8 2,50 23,-	200
Lagen und magere Böden zu empfehlen.	ĵ	8 10 2,70 26,	245
	I	10—12 3,60 34,	
	Ī	12—14 4,25 40,—	
	Ī	14—17 5,30 50,	
" excelsior globosum, Kugelesche, baut sich	_	11 11 5,00 00,	•••
ohna Schnitt kugelig, sehr emptehlenswert			
auch für rauhe und Industrie-Gegenden .	I	8-10 4,- 37,	340
	I	10—12 4,80 44,	400
	I	12—14 10,— 92,—	
	I	15—20 15,— 140,—	
Hydrangea pan. grdfl., Herbsthortensie mit	ŀ	löhe in cm	
waißen großen Rispell	I	80—100 4,— 38,—	360
luglans regia siehe Walnuß (Obsthäume), S. 41		,	
Laburgum vulgare. (ioldregen, mit herrlichen			
gelben Blütentrauben	I	120—150 4,— 36,—	
	I	150—180 4,70 43.	
	I	180—200 5,30 48,	
", Vossi, mit besond. großen gelben Blütentrauben	1	125—150 4,70 44	
,,	1	150-1756, -55, -	_
		,,	

	Wahil	Höhe	1 St. 10 S	(. 100 St.
	WAIII	in cm	RM. RM	. Ви.
Malus Scheideckeri, rosa gefüllt., reichblühender Prachtapfel	I	160 180		-
Morus nigra, Halbstamm	1	100 - 120 100125	4, 2,50 —	
Platanus orientalis acerifolia, morgenländische		StU. in cm	,	
Platane, prachty, Solitär- u. Straßenbaum,	ī	6 8	5,30 51,-	_ 480
m. schöner, widerstandsfähiger Belaubung	i	8 10	6, -57,	540 660
"	i	10 12 12 14 1	7,30 70, 12, 115	
Populus Berolinensis, Berliner Lorber-P., mit	,	1- 1.	,	
glänzenddunkelgrün. Blättern, unten weiß- lichgrün		12 14	5, 46,	- 43C
, canadensis, kanadische Pappel	I	8 10	1,80 17,	160 - 220
,,	1	1012	2,40 23,-	0ئىن ـ
" nigra fast., Pyramiden-Pappel, Hochstamm, sehr geeignet als Alleebaum und Solitär.	Ţ	6-8	2,60 24,	220
,,	į	8 10	3, 28,- 3,75 36,-	- 270 - 340
,,	I I	10 - 12 12 - 14	5,50 52,-	400
" trichocarpa, hoher Baum mit olivbraunen		810	5,50 52,	480
Zweig., Blätt, dklgrün, unterseits weißlich Prunus fruticosa , Zwergkugelkirsche, mit kleinen				
runden Kronen, vorz. Straßen- u. Zierbaum	I	9 12	6, 55,-	
" serrul. Hisakura, japanische Kirsche, mit rosa gefüllten Blüten, Hochstamm	I	7- 9	5,50 50.	
, %-Stamm	I	7—9 Höhe in cm	5,- 45,-	
roten Blättern	I	80-100	2,50 28,-	200 225
99	l ī	100—120 120—150	2,80 26,- 3 - 28,-	. 250
n	ì	150 -170	3,30 31,	. 200
" triloba, Mandelbaum, einer der belieb-	1	170- 200	3,60 33, 2, 18,	470
testen Zierbäume mit rosa gefüllt. Blüten.	I	80-100	2,70 25,	240
,,	I I	100—120 120—140		
,,	i	140—160	4,— 38,—	360
,,	1	160—180 180—200		
Quercus am. rubra, amerikanische Roteiche mit	•	Stammumfg.		
herrlicher Herbstfärbung, beliebter Park- und Straßenbaum	1	in cm 68	4,25 40,-	375
mu Strabendam	į	810	5,25 50,—	4/3
,,	I I	10—12 1	8,— 78,— 6,— 150	
" pedunculata, Stieleiche, prächtiger Kronen-			•	
baum, mehrmals verpflanzt	I	14—16 18 16—18 24	8,— 170 4.— 230	
,,	į	18—20 3	1,— 300	
Robinia Bessoniana, Bessons Kugelakazie, bil-	1	2024 30	6 ,— 35 0	
det von selbst schöne runde Krone, läßt				
sich auch pyramidal schneiden, für schmale Straßen und geringe Böden geeignet	Ţ		3,30 30,—	
,,	l	8-10 3	3,75 35,—	340
" hisp., rosenrote Robinia, Halbstamm	I	810 3	4,50 43,— 3,60 32,—	300
" ¾-Stamm	I	8-10 4	4,75 44,— 5,— 55,—	400
" Hochstamm	ı	8—10	,,— 55, <i>—</i>	550

	DODDED .	*************************
	Wahi	Stammumfg. 1 St. 10 St. 100 St. cm RM. RM. RM.
Robinia hispida macrophylla, ähnlich der obigen	,	1071. 1071. 1071.
Blätter, jedoch größer	•	
Halbstamm	I	68 4,70 44, 400
Hochstamm	I	810 6,- 57,- 540
"inermis, Kugelakazie	. 1	6 - 8 3,30 30, - 270
	. 1	8 10 3,75 35, 340
" · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	10 12 4,50 43, 400
		12 15 5.50 53,— 500
neomovicano mit rocoforto Diatas Habas		15 17 6,60 64, 600
neomexicana, mit rosafarb. Blüten, Hehst. Halbstamm	. !	8 10 4,50 43,— 400
pseudacacia, gewöhnliche Akazie, sehr zu	. 1	6 8 3,30 3 0,— 2 7 0
cupfehlen wegen ihrer Anspruchslosigkeit	·	
an Boden und Lage, Hochstamm		6 8 2,80 26, 240
		810 3, 29,— 270
	. I	10 12 4, 37, 340
	. 1	12 14 4,70 44,— 400
		14 16 6, 57, - 530
semperilorens, blüht zweimal im Jahre in		, , ,
weißen langen Trauben, Hochstamm	. 1	8 10 4,70 43,— 400
Sophora Japonica, sehr empfehlenswert. Allee-	•	
baum mit gefied. Blättern u. schönen Blüt.	. !	6-8 7,30 70,- 660
	. [8 10 8,70 84, 800
		$10-12 \ 10, -95, -925$
Sorban	. !	12- 14-13, 120 —
Sorbus aucuparia, gewöhnliche Eberesche	. [8 10 3,— 29,— 270
Sucuraria maravica mühriyaha albanı	. 1	10 · 12 4, 38,— 360
aucuparia moravica, mährische, eßbare Eberesche		6-8 3,30 32,- 300
butteresent		8 - 10 3,75 30, 340
		10- 12 5,40 52,— 500
scandica, weißblättrige Eberesche	i	8-10 3,- 29,- 270
	i	10-12 4, 38,- 360
Syringa, veredelt, Flieder in Sort, meiner Wahl,		Stammh.
einfach und gefüllt, sehr empfehlenswert	. !	60_80 2,25 20,— 175
• • • • • •	. 1	80_100 3,25 30,- 270
•	. [100—120 3,75 35, 320 120—140 4,40 40,— 375
•	. 1	120-140 4,40 40,- 375 140-160 5,- 47,- 430
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		160-180 5,80 55,- 520
	i	180200 7,40 70,- 670
Tilia euchlora, Krimlinde, beliebter Straßenbaum	1	Stammumfg,
mit glänzendgrüner Belaubung	. 1	8—19 6,70 64, 600
	. !	10—12 8,50 83,— 750
" mehrmals verschult	. ļ	12—14 12,— 115,- 1100
	. 1	14—16 20,— 190, —
•	ľ	20—24 40, 385,- — 24—28 46, 440,-
	i	28—33 54,— 520,- —
Tilia indermedia (hollandica), echte holländische		20 00 01, 020,
Linde mit widerstandsfähiger Belaubung		8—10 6,70 64, 600
	. 1	10—12 8,50 83,— 750
, mehrmals verpflanzt	. I	12-14 12,- 115 1100
to the state of th	į	24—28 45, 430 —
The state of the s	I	2834 53, 510
Tilia parfivolia, kleinblättr. Linde, sehr reichbl	. !	810 6,70 64, 600
		1012 8,50 83, 750
	. !	12 14 12,— 115 1100 14 17 15,— 140
	· [18 22 30,— 290 —
	. 1	10 = 30, = 230

	10051
	alil Stammumfg. 1 St. 10 St. 100 St. cm RM. RM.
Tilia platyph. (grandifl.), großblättrige Linde mit dunkelgr. Belaubung und rotem Triebe """ """ """ """ tomentosa, aufrechtwachsende Silberlinde . """ """ Ulmus montana, Bergrüster, großbltt., dunkelgr. """	1 810 5,25 50, 475 1 1012 6,70 64,- 800 1 1214 9,- 85,- 800 1 1620 19,- 180 - 1 2127 33,- 320 - 1 2832 40,- 380 770 1 810 8,40 80,- 950 1 10 12 10,50 98,- 150 1 1214 13,- 120 1150 1 1416 20,- 190 200 1 1012 3,- 29,- 370 1 1214 3,80 36,- 325
" montana fastig., sehmale Pyramidenform, mit dunkelgrünen gekräuselten Blättern	1 1214 3,80 50, 1 810 4,50 43,- 400 Stammhöhe in cm
" camp. Damp. Wredei, Goldrüster mit gelben Blättern, empfehlenswerter Zierbaum	1 140—160 6,— 55,— Stammumfg. in cm
campestris umbraculifera, Kugelulme pyramidalis (Hörsholmi)	I 8-10 6, 57, 670 I 10-12 7,25 70, 400 I 8-10 4,50 43, 540 I 10-12 6, 57, 540 I 12-14 7,50 72, 675
vegeta und hollandica, starkwüchsige Rüster, sehr empfehlenswerte Straßen- und Parkbäume	I 8—10 2,70 24,— 225 1 10—12 3,40 32, 300
Viburnum opulus sterile ii. pl., gefülltblühende Schneeball - Stämme, empfehlenswerter Zierbaum	Stainmhöhe in cm I 100—120 3,50 33,— 300 I 120—140 4,50 42,— — I 160—180 6,— 54,—

300

Trauerbäume

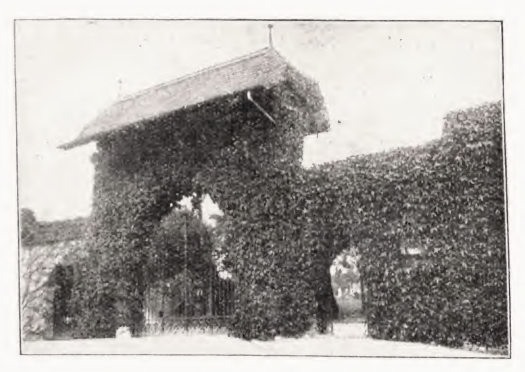
Trauei	rbäume			on SI.
Betula alba pend. Youngii, Trauer- birke, nur Frühjahrspflanzung empfehlensw., Hochst. m. Ballen "von unten bekleidet mit Ballen.	150-200	Stammhöhe In cin 100—120 120—140	17, — 160 11, 105 12, 115	RM.
	250300	100 140	13, -125	. –
Caragana arbor. pend., Transcraragan		120 140 140160 160180 180200	7,— 67,— 7,50 72,	. –
Fagus sylv. atrop. pend., Tranerblut-	StU. i.cm	180—200	30 -	
buche mit Ballen	12—14	180200 180200 200220	40,	
Fraxinus excelsior pendula, Traucresc		StU. i. cm 8—10	4, — 36, 4,70 44, —	330 400
19 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		12—14	6,75 63, 8,— 73,	600

Maius pendula Lifee Rathke. Trauerapfel. Prunus acida nendula, Allerheifigen-Kirsche, nit langen schmad. Elfattern n. kl. weiß. Blüten serr. Shidaresakura, japanische Trauerskersch, nat ausgefähren Blüten. Salix alba vitellina nend. nova. Trauerweide, cine der schönsten Zierbäume, sehr zu cunpreblen, nur Frühjahrspill, empfehlensw. Vernit. S. e. no. 12 - 45		*********		200
Maius pendula Llise Rathke, Traneranfel 180—200 6, = 55, = 180 180—200 6, = 55, = 180 180 180—190 4,75 44, = 180 200 6, = 55, = 180 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 6, = 55, = 180 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200			1 St. 10 St. 100.) St. M.
Prunus acida pendafa, Allerhelligen-Kirsche, mit langus schmal. Blättern u. kl. weiß.	Male a second of the second			
Salix alba vitellina pend, nova, Trauerweide, che der schönsten Zierbähme, sehr zu emptehlen, nur Frühlahrspil, empfehlensw. verpil, 7 8 cm StUmf. Hochst. 10	mains pendula Elise Rathke, Transrapiel	100200	0, 00,	
Serr. Shidare-sakura inpanische Trauer-kies the mit ros genüllen Blüten	Frunus acida pendula, Allerheiligen-Kirsche, int	180 100	4 75 44	
Salix alha vitellina pend. nova. Trauerweide, eine der schönsten Zierbäume. sehr zu emptehlen, mr. Frihiahrspfl. empfehlensw. verpif. 7. 8 em StUmif. Hochst. S	langen schmal, Blättern u. kl. weiß, Ditten	100-190	1,10 11,	
Salix alba vitellina pend. nova. Trauerweide, cine der schönsten Zierbäume, sehr zu einstehlen, mur Frühlahrspt, empfehlensw. verpil. 7-8 em StUmf. Hochst. 8-10	serr, shidare-sakura, japanische Trauer-	180 200	6 - 55 -	
chine der schönsten Zierbähme, sehr zu emptehlen, nur Frühlahrsphl, empfehlensw. verpil, 7-8 ein StUmf., Hochst. 8-10 10-12 12-15 12-15 12-15 130250 250300 250300 250300 250300 270-24,-210 270-250 270-270 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270-		100 -200	0, 00,	
chine der schönsten Zierbähme, sehr zu emptehlen, nur Frühlahrsphl, empfehlensw. verpil, 7-8 ein StUmf., Hochst. 8-10 10-12 12-15 12-15 12-15 130250 250300 250300 250300 250300 270-24,-210 270-250 270-270 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270750 270-	Salix alba vitellina pend. nova, Trauerweide,			
175-200 2,70 24, 210 175-200 3,00 30, 270 24, 210 175-200 3,00 30, 270 24, 210 175-200 3,00 30, 270 24, 210 175-200 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 2,70 24, 210 175-200 3,40 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32,	eine der schönsten Zierbäume, sehr zu			
No. 10 12 175 200 3,00 30 270 175 200 4,70 44 400 175 200 270 24 210 200 250 300 270 250 300 270 250 300 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 270 270 24 270 270 24 270 270 24 270 270 24 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270	cinotehlen nur Frühjahrspil, empiehlensw.	155 200	2.70.24 - 2	210
10	verpfl. 7. 8 cm StUmf., Hochst.			270
12 15 175 200 7,50 70 175 200 200 250 300 200 250 300 47,5 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 44 400 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475	8 -10			100
12 - 15	., 10 12 .,		A - A	
200 250 250 300 300 400 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 24 210 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270	, 12 -15 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	175200	1.60 15 - 1	135
250-300 300-400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44, -400 4,75 44,	von muen bekleidet, Gesamthöhe 175–200		2 20 19 —	160
11 14 cm Umfang 175 200 6, - 55, - 3, 40 32, - 4, 75 52, - 4, 75 52, -			2,70,24-2	210
11 14 cm Umfang 175 200 6, - 55, - 3, 40 32, - 4, 75 52, - 4, 75 52, -			475 44	100
11 14 cm Umfang 175 200 6, - 55, - 3, 40 32, - 4, 75 52, - 4, 75 52, -		175 200		
11 14 cm Umfang 33,40 32,	" Dabyionica penu., 911 cm Cim., 110cm		6 - 55	
Clesamthöhe 300 350 400 5,75 52,	n H 14 cm Umfang	170-200	3 40 32	
Clesamthöhe 350 400	von unten bekleidet, Gesamthöhe 250300		4.75 44.—	
Ulmus montana pendula, Trauerrister	Liesamtholic 500-550		5.75 52.—	
Pyramiden und Büsche (siehe auch Ziersträucher S. 54)	" Gesamthone 350 400		- , ,	
Pyramiden und Büsche	Ulmus montana pendula. Trauerrüster	200 225	6 - 55 -	
Pyramiden und Büsche		200220	7 - 65 -	
Acer polymorphum atropurp., japanisch. Ahorn mit rotem Laub, mit Ballen 60-100 10, 85,	810 ,	200240	.,,	
Acer polymorphum atropurp., japanisch. Ahorn mit rotem Laub, mit Ballen 60-100 10, 85,				
Acer polymorphum atropurp., japanisch. Ahorn mit rotem Laub, mit Ballen 60-100 10, 85,	D Rische	Hugel.		
Acer polymorphum atropurp., japanisch. Ahorn mit rotem Laub, mit Ballen 60-100 10, 85,	Pyramiden und Busche			
Acer polymorphum atropurp., japanisch. Ahorn mit rotem Laub, mit Ballen 60-100 10, 85,	(siehe auch Zierstraucher 5. 54)	ca. cm		
### Retula alba, Birke, s. unter Alleebäume. Carpinus betulus pyramidalis, mit Ballen 100—130 2,70 24,— 200 160—180 4,75 44,— 400	Acer polymorphum atropurp, japanisch, Ahorn	(0. 100	10 85 -	
Tagus silvatica atrop. Swat Magret, Blutbuche mit großen tiefdunkel- bis schwarzrot gefärbten Blätt., Frühjahrspfl. empfehlensw. mit Ballen 100-130 2,70 24,- 200 160-180 4,75 44,- 400 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-180 4,75 44,- 400 160-125 6,- 55, 125-150 10,- 90, 125-150 10,- 90, 150-175 16,- 150 175-200 23,- 215 175-200 23,- 215 175-200 23,- 215 175-200 23,- 215 100-125 1,80 17,- 160 125-150 4,- 36, 150-175 6,- 54, 175-200 8,- 73, 175-200 8,- 73, 175-200 1,40 13,- 150 150-150 16,- 150 150-150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16,- 150 16	mit rotem Laub, mit Ballen	00100	10, 00,	
Carpinus betulus pyramidalis, mit Ballen 100—130 2,70 24,— 200 160—180 4,75 44,— 400	Betula alba Birko e unter Alleebäume.			
Fagus silvatica atrop. Swat Magret, Blutbuche mit großen tiefdunkel- bis schwarzrot gefärbten Blätt., Frühjahrspfl. empfehlensw. mit Ballen	Carriers 1 4.1 date mit Ballen		1	200
Fagus silvatica atrop. Swat Magret, Blutbuche mit großen tiefdunkel- bis schwarzrot ge- färbten Blätt., Frühjahrspfl. empfehlensw. mit Ballen 80-100 4,50 40, 100-125 6,- 55, 125-150 10,- 90, 150-175 16,- 150 150-200 23,- 215 200-250 34,- 320 250-300 43,- 400 75-100 1,40 13,- 120 silvatica purpurea 100-125 1,80 17, 160 125-150 4,- 36, 150-175 6,- 54, 150-175 6,- 54, 175-200 8,- 73, 200-250 12,- 110 250-300 16,- 150 silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot, Blätt. s. leuchtendrosa gerand., m. B. llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum ge- nannt, mit herrlichen, großen, weißen, röt- lich gezeichneten Blüten, einer der zeitig- sten Frühjahrsblüher, mit Ballen 80-100 4,50 40, 100-125 6,- 55, 125-150 14,- 320 125-150 14,- 320 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-1	Day Hairburgh mit straffen Wichs	100130	2,70 $24, 2$	200
Fagus silvatica atrop. Swat Magret, Blutbuche mit großen tiefdunkel- bis schwarzrot gefärbten Blätt., Frühjahrspfl. empfehlensw. mit Ballen 100-125 6, - 55, 125-150 10, - 90, 150-175 16, - 150 - 175-200 23, - 215 - 200-250 34, - 320 - 250-300 43, - 400 - 75-100 1,40 13, - 120 100-125 1,80 17, 160 125-150 4, - 36, 150-175 6, - 54, - 175-200 8, - 73, 200-250 12, - 110 - 250-300 16, - 150 - 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14,	" Pyramiden-Hambuche um stranem www.	160 180	4,75 44,— 4	HUU
mit großen tiefdunkel- bis schwarzfot gefärbten Blätt., Frühjahrspfl. empfehlensw. mit Ballen	Face a Magget Bluthuche			
### Ballen ### 80—100 4,50 40,— 100—125 6,— 55,— 125—150 10,— 90,— 150—175 16,— 150—175—200 23,— 215— 200—250 34,— 320— 250—300 43,— 400— 75—100—1,40 13,— 120 100—125 1,80 17,— 160 1,25—150 4,— 36,— 150—175 6,— 54,— 150—175 6,— 54,— 175—200 8,— 73,— 200—250 12,— 110— 250—300 16,— 150—180 1,40 13— 120 125—150 4,— 36,— 150—175 6,— 54,— 175—200 8,— 73,— 200—250 12,— 110— 250—300 16,— 150—180 1,40 13— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150 14,— 125—150	agus silvatica atrop. Swat Magret, Diutbuche			
mit Ballen 100—125 6,— 55,— 125—150 10,— 90,— 150—175 16,— 150— 175—200 23,— 215— 200—250 34,— 320— 250—300 43,— 400— 250—300 43,— 400— 250—300 43,— 400— 100—125 1,80 17, 160 125—150 4,— 36,— — 150—175 6,— 54,— — 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110— 250—300 16,— 150— 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— — 100—125 10,— —	mit großen tiefdinkel- dis senwarzier ge-			
100-125 6, - 53, 125-150 10, - 90, 150-175 16, - 150 - 175-200 23, - 215 - 200-250 34, - 320 - 250-300 43, - 400 - 75-100 1,40 13, - 120 100-125 1,80 17, 160 125-150 4, - 36, 150-175 6, - 54, 175-200 8, - 73, 200-250 12, - 110 - 250-300 16, - 150 - 150 - 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-1	larbten Blatt., Frunjamspil. emplemenswi	80-100	4,50 40,—	
150—175 16,— 150 — 175—200 23,— 215 — 200—250 34,— 320 — 250—300 43,— 400 — 75—100 1,40 13,— 120 100—125 1,80 17,— 160 125—150 4,— 36,— — 150—175 6,— 54,— — 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110 — 250—300 16,— 150 — 180—180 100—125 10,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125	mit Ballen	100 125	6 55,-	
150-175 16,- 150		125—150	10, - 90, -	
200—250 34,— 320 — 250—300 43,— 400 — 75—100 1,40 13,— 120 100—125 1,80 17, 160 125—150 4,— 36,— — 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110 — 250—300 16,— 150 — 150—150 — 100—125 1,00 — 150 — 100—125 1,00 — 150 — 150—150 — 100—125 10,— — — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—120 17 50 165 — 100—1		150175	16,— 130	
250-300 43,- 400 - 75-100 1,40 13,- 120		175—200	23,— 213	
** silvatica purpurea		200—250	34, — 320	
mit Ballen		250-300	43,— 400	
mit Ballen "" init Ballen "" 125—150 4,— 36,— — 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110 — 250—300 16,— 150 — "" silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. leuchtendrosa gerand., in. B. "" silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. leuchtendrosa gerand., in. B. "" llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen "" 125—150 4,— 36,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110 — 255—300 16,— 150 — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 125—150 14,— —	Silvation purpures	75—100		
mit Ballen 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 200—250 12,— 110 — 250—300 16,— 150 — silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. lenchtendrosa gerand., m. B. Ilex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen 150—175 6,— 54,— — 175—200 8,— 73,— — 250—250 12,— 110 — 250—300 16,— 150 — 125—150 14,— — 125—150 14,— — 100—125 10,— — 125—150 14,— — 100—127 17 50 165 —	" Silvatica purpurou	100—125	1,00 17,	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	n mit Ballen	125150	_ '	
silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. leuchtendrosa gerand., m. B. llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühjahrsblüher, mit Ballen		150175		
silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. lenchtendrosa gerand., m. B. llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen 250- 300 16, 150 100-125 10, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-120 17,50 165 100-12		175200	12 110	
"silvatica purpurea rosea marginata, die dklrot. Blätt. s. lenchtendrosa gerand., m. B. Ilex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen . 100-125 10, 125-150 14, 125-150 14, 125-150 14, 100-120 17.50 165 - 100-120 17.50 165 - 100-120 17.50 165		200-250	16 150	
Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen		250 500	10, 100	
Ilex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen	. silvation ournured fosed Markinded, die	100 125	10 —	_
Ilex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62 Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen	dklrot Blätt, s. lenchtendrosa gerand., in B.	125150	14,—	\
Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum genannt, mit herrlichen, großen, weißen, rötlich gezeichneten Blüten, einer der zeitigsten Frühiahrsblüher, mit Ballen		120-100		
Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum ge- nannt, mit herrlichen, großen, weißen, röt- lich gezeichneten Blüten, einer der zeitig- sten Frühiahrsblüher, mit Ballen	llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 62			
nannt, mit herrlichen, großen, weißen, rot- lich gezeichneten Blüten, einer der zeitig- sten Frühighrsblüher, mit Ballen	Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum ge-			
lich gezeichneten Blüten, einer der zeitig 80 100 15,— 140 — sten Frühighrsblüher, mit Ballen	nanot mit herrlichen, großen, Weißen, rot-			
sten Frühighrsblüher, mit Ballen	lich gozeichneten Blüten, einer der zeitig-	90 100	15 1/10	
100-120 17,00 105	sten Frühighrsblüher, mit Banen			
		100120	11,00 100	



Populus nigra pyramidalis

		Höhe in cm 1 St. 10 St. 100 St.
Pop	ulus alba nivea, Pappel m. silberw, Blättern alba Bolleana, Pyramiden-Silberpappel	RM. RM. RM. 130—180 ,80 7,50 70 150-200 2,20 20, 180 200-250 2,75 25, 230 250 300 3,50 33, 300
'' '' '' '' '' '' '' '' '' '' '' '' ''	nigra fastig., Pyramiden-Pappel, sehr empfehlenswerte, starkwachsende Pyramide, mehrm. verpflanzt, extra stark und breit	150- 200 1,30 12, 200- 250 1,50 13, 120 250- 300 2,40 22. 200 300- 350 4, 36, 330 350 400 5,50 50, 470 400 450 8, 73, 680
Que	reus ped. fastig. regalis, Pyramiden-Eiche,	
	eine sehr beliebte Pyramide, die ohne Schnit pyramidalen Wuchs behält, Früh- jahrspflanzung empfehlenswert, mit Ballen	80- 100 5,50 50,
11		100 120 7, 60, 120 140 12, 110
"		140160 14, 130
11		160. 180 17,50 165
11		180- 200 21,50 200
**		200225 32, 300
**		225250 36, 340
1.		250- 275 42, 400
11		275300 46, 440
•		300 350 50, 480
Tilia	, Lindenbüsche, siehe Heckenpflanzen S. 60.	
Ulm	us campestris Dampieri, grünblättrig, mit	150 200 2,40 22,
	schlankem pyramidalem Wuchs	200 250 3, 27,
19	" Dampieri Wredei, mit gelben Blättern	6080 2,10 20,
,,		80 100 2,60 24,
**		100 125 4, 36,
**		125 150 5,50 50,—
٠.	campestris monumentalis (Wheatley), be-	125 150 2, 17,—
	sonders raschwüchsig	150 200 2,60 24,
• •		200-250 3,20 30,-
**	mont. fast., mit tiefdunkelgrünen, gekräu- selten Blättern	200 250 2,— 17, 250 300 2,60 24,



Ampelopsis Veitchi

Schlingpflanzen

Diese Kulturen habe ich bedeutend vergrößert, da dieselben immer mehr Verwendung finden als Häuserschmuck, zur Berankung von Veranden und von Säulen

Akebia quinata, halbimmergrün mit bräunlich- violetten Blüten		1 St. RM. 3,30	10 St. RM. 30,	100 St. RM.
8 12 Ranken		,80	7,50	70,
uo., 5 8 kanken		,60	5,50	50,
do., 3 5 Ranken		,45	4, -	35,
Wein 8 12 Ranken		1,—	9,	80,
do., $5-8$ Kanken		-,80	7,	60,
do., 3 5 Kanken		,60	5,50	50,
Ampelopsis Veitchi, selbstklimmender wilder Wein, veredelt, überzieht Mauern und Gebäude efeuartig und gibt durch herrliche,				
gelb bis purpurne Herbstfärbung ein schö-				
nes Bild, L. Wahl		.80	7,	60,
do., extra stark		1,	8,	50,
do., in Töpfen		,90	7,50	65,
A 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4	Wal	ıl		
Aristolochia Sipho, großblättrige Pfeifenwinde mit		0.40	00	500
sehr großen Blättern, starkwachsend Bignonia (Tecoma) radicans. Jasmintropmete.	ι	2,40	22,	200,
Schöner Selbstranker mit orangerot. Blüten	1	2,40	22,	200,
Clematis vitalba, weißblühende Waldrebe		0,90	8,50	80,—
., viticella, Blüten 5 6 cm breit, lilablau	l	1,90	17,	160,
veredelt, großbl. inkl. Jackmanni, ljähr.		0	10	17 0
Veredlung	l	2,	18,	170,
Veredling, extra		2,40	22,—	200,
Hedera helix, Efcu, groß- und kleinblättrig	1	0,70 2,	,	_,_
Näheres auf Anfrage.		•		,
" conglomerata, s. hübseh, f. Felspart, geeign.	Ţ	2,40	22,	200,

		30 3 P 7 F 2 1	1 ^ t. RM.	10 St. RM.	10051. RM.
Lonicera caprifolium, Garten - Geißblatt, sehr wohlriechend, verträgt auch noch gut Schatten, in diversen Sorten	I I I	1,80 3,25 2,20	16, 31, 20.		150, 300, 180,
rich, hoher, schlingender Strauch, Freiland- pflanzen, extra stark. Rankrosen, siehe unter Rosen. Vitis odoratissima, wohlriechender Wein	I I	2,— 2,40	18, 22,		170, 200,
Wistaria chinensis, Glycine, herrliche Schling- pflanze, sehr früh, in prachtvollen, über- hängenden Trauben blühend	I	3,60	33,		300,
Ziergehölze in all	er	A	rte	en	4.
in Sorten meiner V	Wa	hl:		St. M.	100 St R.M.

Bessere Ziersträucher 7, ς0, Buntblättrige und Veredlungen 10,

Gewöhnliche Zier- und Decksträucher .

35,

65,

4,50

Ziersträucher in vorgeschriebenen Sorten in extra schöner Qualität

	RM.	RM.	RM.
Acer campestre, Feldahorn, besonders geeignet für Unter-			
pflanzung und Hecken siehe Heckenpflanzen Seite 60		7.50	70
" dasycarpum, Silberahorn, starkwüchsig	-,80	7,50	
" ginnala, mit zierlich gelappter Belaubung, die im	00	7,50	70
Herbst leuchtendrot gefärbt ist 140180 cm	,80 55	5,—	40
, negundo, eschenblättriger Ahorn	,55 1,10	10,—	85
5 , fol. var., weißbunter Ahorn	1,20	11,—	100
,, ,, fol. var., extra stark	1,40	12,	110
" odessanum, gelbblättr. Eschenahorn, s. hübsch " polymorphum atrop., jap. Ahorn m. rot. Blätt., m. B.	10,—	85,—	240
" platan. Reitenbachi, besond, schöne rote Herbstfärb.	2,75	25,	240
" Schwedleri, mit leuchtendrotem Austrieb	2,75	25,—	70
" tataricum, ähnlich ginnala, jedoch stärkerwachsend	,80	7,50	85
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie, Busch	1,—	9,— 5,	40
Ameianchier canadensis, Felsenbirne	,55	5,	75
Amygdalus persica, Mandelstrauch	1,—	8,— 11,	95
Ananthus glandulosa, edler Götterhaum, Heister	1,20	4,50	35
Amorpha iruticosa, mit gefied. Blättern u. violetten Blüten	,50	4,50	
Azalea mollis u. pontica s. unter Rhododendron u. Azaleen			
Berberis buxifolia nana, immergrün, gedrungen, niedrig-	,50	4,50	35
bleibend, für Einfassung geeignet.	,50	1,0 "	
" aquifolium, Mahonie, immergrün, siehe immergrüne Heckenpflanzen Seite 62			25
"Thunbergii, niedr.Str., blaßgelb. Blüt., korallenr. Früchte	-,50	4,50	35
" Thunbergii atrop., eine sehr empfehlenswerte rot-	,- •	,	
blättrige Neuheit, als Strauch sowie auch für Hecken			50
sehr geeignet, Sträucher	-,60	5,50	
" vulgaris, gewöhnliche Berberitze	,50	4,50	35 35
_ ,, vulgaris atrop., rotblättrige Berberitze	,50	4,50	33
Betula alba, siehe Alleebäume.			

Victor Teschendorff, Cossebaude-Dre	esden		
	1 St. RM. ,60	10 St. RM. 5,50	100 St. RM. 50
Buddleia variabilis, Blüte hellviolett	,00	3,00	00
variabilis magnifica, mit langen Blütenrispen, lebhaft- violettpurpur mit orangefarbenem Schlund .	—,75	7,—	65
Veitchiana, Blüten heller, rosama m. dankeigens. Schland, blüht zeitiger als vorhergehende	- ,75	7.—	65
Buxus siehe immergrüne Heckenpflanzen Calycanthus floridus, Gewürzstrauch .	1,80	16,	150
Caragana arborescens Erbsenstrauch	,5()	4,50	35
Cercidiphyllum japonicum, Judasbaumblatt, eigenartiger Strauch m. tiefgefurchter Borke, unscheinbarer Blüte			100
und rothramen Zweigen	1,25	11,— 30,—	100 270
Chlonanthus virginica, Schneeflockenbaum, Ballenpflanzen Cornus alba, weißer Hartriegel, guter Deckstrauch,	3,30	,	
Zweige blutrot	-,50	4,50	35
" alba argentea marginata, weißbunte Belaubung . ;	,80	7,50 7,50	70 70
n Späthi gelblichweiße Belaubung	,80 ,80	7,50	70
Gouchaulti mit gelbbunten Blattern	,00	1,50	
" mascula Kornelkirsche, Blüte goldgen, Fruchte fot.	,5()	4,50	40
" . Straucher, Hone ou ou	,70	6,	55
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	,90	8,—	75
t Distance and Rich mit	,	-,	
stumpfgrünen Trieben, sonnenseitig gerötet	,50	4,50	35
4. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-,70	6,	70
stolonifera flaviramea, mit hellgelber Bezweigung	-,80	7,50	55
Constitution of the state of th	- ,55	4,50	40
Coryllus avell., gewöhnl. Haselnuß, s. a. Beerenobst S. 42.	1,60	15,	135
" avellana atropurp., rotblättrige Haselnuß	-,60	5,50	50
Cotoneaster applanata, Frucht lebhaftrot	—,60 —,60	5,50	50
roto Finitala	,60	5,50	50
Franchetii Blüte rosa Frucht rot	-, 7 ()	6,	55
horizontalis. Zweige wagereent, Beeren 10t, Itti 1 eis-			00
Dartien besonders geeignet	1,10	9,	80
n mit Rallan	1,60	15,	_
" Simonsi, halb immergrun, ismite rothenweis. Beeten	- ,60	5,50	50
" pyracantha, Feuerdorn, siehe Crataegus pyracantha			
Crataegus Carrieri mit großen lederartigen Blättern	1,50	14,—	130
coccinea, Scharlachdorn, mit 5 cm langen Dornen und kirschgroßen scharlachroten Früchten	-,75	7,	65
" Crus-galli Hahneusporn, Weißdorn, mit scholler	1,	9,	85
Orangoecharlach Herbstärbung	1,20	11,	100
kerm. fl. pl., dunkelrot gefülltblühender Rotdorn	1,20	11,	.00
prunifolia, mi 4 cm langen Dornenblüten in dichten, behaart. Doldenrisp., Früchte erbsengroß, scharlachrot	1,	9,—	85
n Dyracantha Fenerdorn, Blute Wells, Friente leuch-	2,—	18,	160
tendrot mit Topfballen	•	4,50	35
Cydonia japonica Maulei, japanische Quitte, rotblühend.	-,50	4,50	33
Cytisus laburnum (Goldregen) siehe Laburnum vulgaris			
Daphne merzereum rubrum, Sträucher, im Februar blü-	4 70	40	400
hend, Ballenpflanzen	4,50	43,—	400
Deutzia cranata candidissima, reinweiß.	,55	5,	40
orongto st at weiß refullte Deutzie	-,50	4,50	35
Data of Dochester nescillers school school		. = 0	0-
waita Datalan auten schwach for gestient	,50	4,50	35.
. gracific woighlübend niedrigbleibend	-,60	5,50	50
Lemoinei compacta, nen, weißgef. Abart v. D. grac.	- ,60	5,50	50

71Ctol Acadicition II, Cossociation			20155
	1 St.	10.55	100.55
	RM.	RM.	BM
Diervilla, siehe Weigelien Seite 60			
Eleagnus angustifolia, schmalblättrige Oelweide mit grau-	,70	6,50	(%)
grüner Belaubung	,75	7,	65
" argentea, Blätter silberweiß	75	7,	65
", equils, Octwelde, and total Decrea	,	·	
Erica carnea (herbacea), rot, blüht von Winter bis Früh- jahr, sehr empfehlenswert für Felpartien, ferner für			
große Plätze, sonnige bis halbschattige Lage			
7 i i livior	-,55	4,50	40
., 4-5	 , 7 0	6,	55
4-5 extra stark, dunkelrosa	,60	5,50	50
mediterranea, blüht etw. zeitig, als carnea, Blume	55	4,50	40
karmirosa, 3jährig	, 5 5 , 7 0	5,50	т 'н
" Vivelli, ganz dunkelrot, 2jährig	,10	CAO!	
Evonymus europaea, Spindelbaum, Pfaffenhütchen, Samen-	50	4,50	35
kapsel rosa bis karminrot	,50	.,50	J
" radicans fol. var., weißbunter kriechender Evonymus, für Felspartien, aus 6-cm-Töpfen	35	3,	22
S-em-Töpfen	,45	4	30
Exochorda grandislora. Scheinfelsenbirne, mit vielen gro-			
Ben weißen Blütentrauben	,90	8,	75
Fagus silv. purpurea siehe unter Pyramiden Seite 54			
Francista 1-4the gaths Frühlingehlüher	,60	5,50	50
Forsythia Intermedia, gelbe Frühlingsblüher	,		
gelbblühend	,70	6,50	(jt)
Fortunei, aufrechtwachs. Strauch mit schwach		0	= ()
überhängenden Zweigen, Blumen dunkelgelb .	,80	7,50	70
Fortunei aurea, mit goldgelber Belaubung	,80	7,50 6.50	70 60
viridissima, etwas späterbluhend	,70	6,50	()O
Hibiscus syriacus hybr., Eibisch, in diversen Sorten, blüht	1,25	11,	100
im Juli in den mannigfaltigsten Farben	.50	4,50	35
Hippophaë rhamnoides, Sanddorn	,	.,00	OC.
Hydrangea arborescens, Blüte weißlich in flachen Dolden-	60	5,50	50
rispen, baumartig, bis 3 m hoch	,60	3,50	30
barsten, reichblühendsten Ziersträucher, mit schönen,			
großen weißen Dolden, extra stark, 8—10 Triebe.	90	8,	70
" · · · · · · · · · · · · · · 5—8 Triebe, I. Wahl	− ,70	6,	55
Hypericum Moserianum, halbimmergrün, Blüte gelb	1,40	12,	110
Hex siehe immergrüne Gehölze	_		
Jasminum nudiflorum, frühester gelber Frühjahrsblüher.	1,20	11,	100
Kerria japon. u. fl. pl., niedrig, mit einfachen gelb. Blüten	-,80	7,	65
Laburnum Vossi, ähnl. d. Watereri, jedoch reichblühen-	1.75	15	1.25
der und Blüten kräftiger goldgelb	1,75	15,	135
" vulg., Goldregen, im Frühjahr m. unzähligen hängen-	70	6 -	55
den gelben Blütentrauben bedeckt	—,70	6,—	55
" Watereri, mit 40 langen hellgoldgelben Blütentrau- ben, lebhaftgrüne Belaubung	1,75	15,	135
Lonicera involucrata flav., s. empfehlensw. f. rauhe Lagen	-,80	7,50	70
- 21. 4 d.: d.: d.: Stand Cleanch m. immorarin Ritt	, 7 0	6,	55
ijingoro Ware	-,40	3,25	21
tatarica. Blüte hellrosa bis weiß	,50	4,50	35
" xylosteum, mit weißgelblichen Blüten	,50	4,5 0	35
Lyclum europaeum, Bocksdorn, Sträucher mit aufrechten,			
dornigen Zweigen, rötlichviolettblühend, empfehlens-		1.50	07
wert für sonnige, trockene Lagen	,50	4,50	35
Mahonia aquifolium siehe immergrüne Heckenpflanzen			
Magnolia siehe Pyramiden Seite 54			

Victor Teschendorff, Cossebaude-D	resdei	1	5/
	1 St.	10 St.	100 St.
Mal I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	RM.	RM.	RM.
Malus baccata fucto flava, gelbírüchtig	1,20 1,20	10,- 10,-	95 95
Eleyi, Neuheit! Laub mit rotpurpurn. Austrieb. Blüte	1,20	10,	30
lebhaltweinrot, Fruchte purpurrot in diehten Büscheln	1,40	12,	100
floribunda, Kirschapfel, mit zartrosa Blüten	1,20	10,	95
purpurea, Laub im Austrieb purpurrot, Blumen	1,20	10	95
karmesin bis kirselirot	1,20	10,	90
Niedzwetzkiana, mit braumroter Rinde und braum- roter Belanbung	1,20	10,	95
Scheideckeri, Zierapiel, mit rotgefüllter Blüte	1,20	10,—	95
Morus alba Preise auf Aufrage			
Philadelphus coronarius, Jasmin, wohlriechend, rahm-	.27	_	40
weiß, schr beliebt	,60	5,	40 75
coronarius aureus, mit goldgelben Blättern	-,90 -,60	8,— 5,	4()
. Gordonianus, großblumig, spätblühend	-,50	4,50	35
. latifolius, die am stärksten wachsende Art mit gro-			
ßen weißen Blüten	,60	5,	40
Lemoinei Avalanche, Blüten milchweiß mit über-	,75	7,	60
hängenden Trieben	,10	•,	
wohlriechenden Blütenstränßen	,60	5,	40
Manteau d'hermine, schneeweiße Blüten, 2½ bis		-	CO
3 cm Durchmesser, halb bis ganz gefüllt	·-·,75	7,— 12,	60 110
" virginalis, Blüten 5 cm breit, duit., weiß, sehr sehön	1,30 -, 7 5	7,	60
" , Bouquet blane, mit 5 7blütigen Tranben	,,,,	• ,	
Pirus Scheideckeri siehe Malus Scheideckeri	,80	7,50	70
Populus alba nivea, mit silberweißen Blättern. " balsamifera (Balsampappel);	,80	7,50	70
, berolinensis (Berliner Lorbeerpappel) .	1,30	12.	110
" nigra fastig., siehe Seite 52			
Potentilla fruticosa, Fünffingerstrauch, Höhe 60-80 cm.	,60	5,—	40
Prunus mahaleb, Weichselkirsche, Holz wohlriechend,	,50	4,50	35
Blüte weiß	,60	5,-	40
minoral almo mit dunkolent Rialtern n Well Billi	— ,75	7,—	65
serotina starkwachsend, weiße Blütentrauben, glan-	F0	4.50	05
zendes Laub deutscher Lörbeer genannt	,50	4,50	35
" serrulata Hisakura, japanische Kirsche, große rosa-	1,60	15,-	135
farbene Blüte	.,	,	
zur Treiberei geeignet, L. Walth	1,70	16,	150
triloha rosagef. Mandelstrauch, einer d. beliebtesten	1 _	9,	80
und schönsten rosa Frühjahrsblüher, extra stark	1,— ,80	7,50	65
"I. Wahl	,	,,,,,	
Pyracantha coccinea, Feuerdorn, siehe Crataegus pyr. Ptelea trifoliata, gemeine Lederblume, mit dreizähligen			
dunkelgrünen Blättern, Blüte grünlichweiße Dolde	,7 0	6,-	55
Quercus americana rubra und coccinea, Roteiche, Busch	1,40	12,	110
nedunculata, deutsche Eiche, starke Büsche	,70	6,50	60
ned. Hochst., siehe Alleebäume Seite 48			
fastig., siehe Pyramiden Seite 52	60	5.50	50
Rhamnus frangula und carthaticus (Faulbaum)	—,6 ()	5,50	50
Rhododendron, Alpenrose, siehe Seite 70	75	7	00
Rhodotypus kerrioides (Scheinkerrie), m. groß, weiß. Blüt.	,75	7,	60
Rhus cotinus, Perückenstrauch mit fedrigen Blütenrispen,	1	0	00
schöne Herbstfärbung	1,	9,	80
und scharlachroten Fruchtrispen	1,10	10,	95
HIII WATER TO THE TOTAL TO THE		,	

Participation of the Teacher Constitution of the Constitution of t		********	21720
	1 St. RM.	16 St 10 R3L	() 0 S t. RM.
Rhus typhina, Essigbaum, mit samthaarigen Zweigen, ähn- lich wie obige	1,10	10,-	95
Ribes alpinum (Alpenjohannisbeere), noch im Schatten gedeihend, Sträucher 40 60 cm hoch 60-80 cm hoch	,50 ,65	4,5 0 6,	40 55
" arboreum divaricatum (Schattenstrauch), Vogel- schutzgehölz, dornig " aureum, mit gelben Blüten, sehr zeitig blühend " atrosanguinea u. atrorubens, dunkelrote Blütentraube " floridum, mit gelblichweißen Blüten " sanguineum, große rote Blütentraube	,60 ,50 ,65 ,50 ,60	5, 4,50 5,50 4,50 5,	40 35 50 35 40
Robinia hispida rosea, rotblühende Akazie, in lockeren Trauben blühend, Büsche	1,75 1,50	16, -14,	140 120
Boden, Büsche	,60 ,50	5,50 4,50	5() 3 5
Rosa canina, Hundsrose, starke Büsche	-,50	4,50	35
"rugosa Regeleana alba, wie obige, nur mit weißen Blüten . "rubiginosa, Schottische Zaunrose, Sträucher	,50 ,50 ,50	4,50 4,50 4,50	35 35 35 70
Kubus odoratus, wohlriechende Brombeere	,90 ,60	8, 5,50	50
sambucus canadensis, mit großen flachen Scheindolden, Beeren schwarz	,60	5 ,5 0	50
Blütendolden und schwarzen Früchten nigra argenteo marginata, Blätter weiß gerandet . nigra laciniata, geschlitztblättriger Holunder nigra lutea, gelbblättrig	-,50 -,70 ,60 -,60 -,50	4,50 6,— 5,50 5,50 4,50	35 55 50 50 35
ben, gelblichweißblühend ben, gelblichweißblühend	1,70	15,	
weißen Blüten im Juli-August	,70 -,70 -,70	6, 6,— 6,	55 55 5 5
Spiraea arguta, reichblühend, sehr zu empfehl., die schnec- weißen Blumen bedecken den Strauch vollkommen im ersten Frühjahr	-,7 0	6,	55
Rispen im Sommer.	,60	5,50	50
sehr empfehlenswert callosa Fröbeli, rotblühend, mittelhochwachsend Douglasi, Blüte purpurrot, Juli—September blühend fontenaysi alba, reichblühend, weiß, Juni—Juli	,50 ,55 —,50 ,50	4,50 5,— 4,50 4,50	35 40 35 35
Blüten . " opulifolia, guter Deckstrauch, starkwachsend . " lutea, mit goldgelben Blättern . " Thunbergli, frühblühende weiße Spiraea, sehr zierl. tomentosa, mittelhoh, Strauch m. rosenrot Blütenrisp.	,50 ,50 -,60 -,80	4,50 4,50 5,50 7,50 5,	35 35 50 70 45
yan Houttei, Blüte schneeweiß, Anfang Juni blühend, sehr empfehlenswert. Staphylea pinnata, Pimpernuß, blüht im Mai weiß	50	4,5 0	35 100

Victor Teschendorff, Cossebaude-B	resuci	U	
Symphoricarpus occidentalis, mit ovalen Blättern und röt-	1 St.	10 St.	100 St.
	RM.	RM.	RM.
orbiculatus, rundblättrige Schneebeere, Beeren rot	—,55	5,	40
	—,55	5,—	40
Frichten, auch für Schatten geeignet	,50	4,50	35
Rothomagensis (chinensis), mit zierlicher Belaubung,	1,75	16,	140
Blüte dunkellila, Mai-Juni	1,40	12,	110
Sträucher	,50	4,50	35
	—,55	5,—	40
, 100- 125 cm	,60	5,50	50
, 125150 cm	_,90	8,-	70
veredelt, in besten Sorten, Ijähr.	,70	6,	55
	,90	8,	75
. 2 3jähr., 3 5 Triebe	1,25 1,50	11,— 14,—	100 125 190
 3- 4iähr., 8 10 Triebe extra stark, Höhe 100 –125 	2,20	20,	240
	2,75	25,	400
" extra stark, Höhe 125150	4,75	44,	400

Syringa, veredelt, Stämme, siehe Alleebäume Seite 49.

Einfachblühende Sorten:

Andenken an L. Späth, rot Charles X., Iila Congo, dunkelrot Decaisne, hellblau Hugo Koster, violett Jan van Tol, weiß Königin Louise, reinweiß Marie Legraye, reinweiß Perle von Teltow, dunkellila Sinai-Sorten, rosa, lila, dunkellila

Gefülltblühende Sorten:

Mad. Casimir Perrier, weiß Lemoine, weiß Mac. Michelli, rötlichblau Maréchal de Bassompierre, karminrosa Michel Buchner, rosalila Président Grévy, bläulichrosa berandet

Carnot, weißlichlila Loubet, purpur, lilafarbig Prince de Beauvaux, hellrötlich

Quartier mit 1 jähriger Flieder-Veredlung

Senateur Volland, rosalila, rote Knosp. Flieder-Neuheiten und Neueinführungen

Florina Stepmann, bester einfach. weißer, frühbl. 3-5 Tr. 5-8 Triebe.	1,50	13,	120
	1,90	17,	160
Ruhm von Horstenstein, Blüten einfach, in der Farbe wie Andenken an L. Späth, nur viel größer, wohl der größte und schönste Flieder, der bisher im Handel, 1jähr	1,20	10,	90
	1,50	14,	130
	2,20	20,	180
	4,50	40,	350

	********	********	
	1 St RM.	10 St. RM,	100 St. RM.
Tamarix hispida aestivalis, mit dunkelroa Blumen, sehr	()()	0	
	,90 ,50		
	,50	4,00	35
Tencrium chamaedrys, siehe Standen Seite 80			
Tilia (Linden), siehe Alleebäume Seite 49 und Hecken-			
pflanzen Seite 62			
Ulmus (Ulmen), Trauerbäume, s. Trauerbäume Seite 51 " Pyramiden, siehe Pyramiden Seite 52			
Viburnum Carlesii, mit Ballen, mit eigenartiger rosaweißer			
	4		13.34
Blüte, sehr schön	4,—	. 36, =	325
" lantana, mit großen dunkelgrünen Blättern, verträgt			
auch trockene Lage, mit weißen Blüten	,55	5, -	40
" opulus, gewöhnlicher Schneeball		5,-	40
" sterile, gefüllter Schneeball	,75		65
Weigelia (Diervilla), Weigelie, in besten Sorten, einer	,,,,	• •	1,0
der schönsten Sträucher, von Frühjahr bis Sommer	(34)		_
blühend	-,60	5,50	1 14.
" Eva Rathke, Blüte dunkelrot, einer der reichblühend-			
sten Ziersträucher	,90	8,	70

Junge Ziergehölze zur Weiterkultur

Preise auf Anfrage.

Heckenpflanzen

Bei Abnahme unter 50 Stück einer Art und Stärke erhöht sich der Hundertpreis um mindestens 20 %. Da Heckenpflanzen gewissen Preisschwankungen unterworfen sind, bitte ich, speziell zum Frühjahr evtl. Preisänderungen einzufordern.

emzulordern.			
mv. == mehrmals verpflanzt.			
Acer campestre, Feldahorn, wächst noch gut im	Höhe in em	100 St. RM.	1000 St. RM.
Schatten, mehrmals verpflanzt	80100	40,—	360,-
" do., mv	100125	53,	480,-
" do., mv	125150	65,-	600, -
,, do., my	150175	85,	800,
" 3jährig verpflanzt	65 - 100	9,50	85,—
Berberis buxifolia nana (Immergrün), 4j., 2m. verpfl.	15—25	35,-	320,—
" Thunbergi, Sträucher, s. Sträucher Seite 54		ŕ	
" , atrop., Neuheit, s. Sträucher Seite 54			
" vulg. atrop., Sträucher, s. Sträucher Seite 54			
Carpinus betulus (Hain-Weißbuche), mehrm. verpfl.,			
geschnitten, gut garniert, aus weitem Stand mit			
geradem Mitteltrieb, I. Wahl mv	80 - 100	55,—	500, -
., do., mv	100125	70,	
., do., mv	125150	85,—	
,, do., mv	150—175	120,	1100, -
do., mv.	175—200	165,—	1500, -
" do., mv		200,	1800,-
" mehrmals verpfl., aus weitem Stand, mit Ballen	175—200	270,—	
" mehrmals verpfl., aus weitem Stand, mit Ballen	175—200	365,—	
" mehrmals verpfl; aus weitem Stand, mit Ballen	225—250	435,—	
" mehrmals verpfl., ans weitem Stand, mit Ballen	250-300	700,—	70,
" 3jähr. verpflanzt	4065	8,— 10,—	
3jähr. vernflanzt	65—100	10,— 16,	150,-
" 4jähr. verpflanzt	100—140	10,	100,
Cornus mascula (Kornelkirsche), s. Sträucher S. 55			

Corylus avellana, s. Sträncher Seite 55

Stärke Stärke	Höhe	100 St.	1000 St.
Crataegus monogyna (Weißdorn), in mm	inem	RM.	RM.
2iährig verpilanzt 4 6 ca.	4060	,	33,
Biährig verpflanzt 6 9 ca.	6080	5,50	50,
diahrig verpilanzt 9-12 ca.	80 120	7,	60,
5iálirig verpilanzi 10-14 ca,	100 - 140	9,	80,
wehrmals verpilanzt, starke Sträucher	125- 150	60,	- , .
		80.	— ,
		,	,
Cydonia Maulei, japanische rotblühende Quitte	40	0	00
2 iähr. yerschult	4060	9,	80,
starke Ware, siehe Sträucher Seite 55			
Fagus silvatica (Rotbuche), zweimal versch., ge-			
schnitten, gut garniert, aus weitem Stand, my.	80 100	60	540 —
			670.
do., my.			•
do., my			
do., mv.		120,	,
Bighr, verschult	50-80	13,30	120,—
silvatica purpurea, siehe Pyramiden Seite 51			
Ligustrum amurense, mit länglich-elliptisch stumpf-			
grünen Blättern, 25 Triebe	40 60	8	72,—
Büsche, mv	50 -70		
atrovirens, sehr empfehlenswerter Liguster,	00 10	J 1 ,	020,
Blätter lange haltend, winterhart, starke			
	40 - 60	33,—	300,—
Büsche, mv			,
do., mv	6080	,	360,
do., mv	80100	,	500,—
do., mv	100125	65,	600,—
compactum, eine der besten Ligustersorten, nie-			
drigbleibend, vollständig winterhart, mv	40 - 60	27,—	240,
., mv	6080	37,	340,—
" italum. Abart von vulgare, fast immergrün			
Belaubung dunkelgrün, 815 Triebe, mv	4()6()	22,	200,—
., 8- 15 Triebe, mv	60 - 80	26,	240,
, 8- 15 Triebe, my	80100	29,—	270,
Indones mindrighteihend light howner Stock			
linge, nahezu immergrün	8—15	18,—	160,—
" 3jährig, vieltriebige Büsche	20-30	50,—	480,—
	60-80	,	220,—
" ovalifolium, Büsche, immergrün, mv., 5—10 Tr.	80-100	24,—	
,, 815 Triebe, mv		30,	270, 320,—
., 10-20 Triebe, mv	80—100	35,—	340,
., 1020 Triebe, mv	100—125	37,	400,—
" extra starke Büsche	125—150	44,—	,
, 2jähr., von 2 Trieben an	30—50	7,—	60,—
. 2jähr., von 2 Trieben an	5080	9, -	80,
, 2jähr., von 2 Trieben an	80—100	11,—	100,
"Büsche, 3 jähr., 5—8 Triebe	30—50	12,—	100,—
"Büsche, 3 jähr., 5–8 Triebe	50—80	14,	120,
"Büsche, 3 jähr., 5 -8 Triebe	80—100	20,	180,—
" vulgare, 510 Triebe, Büsche, mv	60—80	24,—	220,
5 10 Triebe, mv	80—100	30,-	280,—
" 10 20 Triebe, mv	60-80	30,—	280,—
. 10 20 Triebe, my	80100	33,—	320,—
10 20 Triebe, mv	100 - 125	40,—	380,
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3050	7,—	60,
Piähr von 2 Trieben an	50 - 80	9,	80,—
Sixter von 2 Trieben au .	80 100	11,—	100,—
zina. 5 8 Triche	3050	14,	120,
piate 5 8 Triebe	5080	16,—	140,
south agrouph 5, -12 Triebe my.	2030	37,—	· 34 0,—
Lonicera pileata, mit immergrüben Blättern, s. S. 5			
TAMERATA DIRECTAL HILL HUMBELSTONE DIGITED, S. C. O.	U		

Lonicera pileata, mit immergrünen Blättern, s. S. 56 Mahonia aquifolium, s. immergrüne Heckenpflanz, S. 63

Morus alba Maulhamani I. I. I.	Höhe in cm	100 St. RM.	1000 St. RM.
Morus alba, Maulbeersträucher, Preise auf Anfrage Ribes alpinum, verpflanzte Büsche	4060 6080	4(), 55, -	360, 500,
" arboreum (divaricatum). Vogelschutzgehölz, sehr dornig, Schattenstrauch, Sträucher	100140	40,	_
Rosa rubiginosa, schottische Zaunrose.	Stärke mm	2,70 5,—	20, 40, -
" Sträucher	58 Höhe cm 80120	35,	
Syringa vulgaris, siehe Sträucher Seite 59 Tilia, Linden-Büsche, mv.			
do., mv	100- 125 125 150 150175		700, 950, 1400,

Immergrüne Heckenpflanzen und immergrüne Gehölze

Buxus zur Einfassung, pro 1fd. Meter RM. 0,80, pro 100 lfd. Meter RM. 70, pro 1000 lfd. Meter RM. 600,—.

Berberis buxifolia nana , aquifol., s. Mahonia aquifol., s. Seite 63 Buxus arborescens, o. B., z. Einfass. geeign.	pro 1000 irai irieter itiin 000,	Höhe in em	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
Buxus arborescens, o. B., z. Einfass. geeign. 10_15	Berberis buxifolia nana				35,
Buxus arborescens, o. B., z. Einfass. geeign. 10—15			,00	-,-	
15-20	_			2 -	16,
Büsche mit Ballen 30—40 1,35 11, 100, Büsche mit Ballen 40—50 2,— 18, 160, Büsche mit Ballen 50—60 2,75 25, 240, Büsche mit Ballen 60—70 4,80 43, 400, Büsche mit Ballen, extra breite Ware 30—40 1,60 15,— 135, Büsche mit Ballen, extra breite Ware 40—50 2,40 22, 220, Büsche mit Ballen, extra breite Ware 50—60 3,50 33, 300, 270, Büsche mit Ballen, extra breite Ware 50—60 4,80 43, 400, 40—50 3,30 30, 270, Pyramiden 40—50 3,30 30, 270, 270, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 400, 40					21,
## Büsche mit Ballen		-			
## Büsche mit Ballen 40—50 2,— 18, 160, ## Büsche mit Ballen 50—60 2,75 25, 240, ## Büsche mit Ballen 60—70 4,80 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen, extra breite Ware 30—40 1,60 15,— 135, ## Büsche mit Ballen, extra breite Ware 40—50 2,40 22,— 200,— ## Büsche mit Ballen, extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen, extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche extra breit ## 80—100 20,— 180,— 270, ## 80—90 20,— 180,— 270, ## 80—90 4,80 43,— 400,— 60—70 7,25 65,— 600,— 70—80 9,50 85,— 800,— 70—80 9,50 85,— 800,— 90—100 15,— 140,— 1350,— ## 80—90 12,— 110,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,— 1000,	Riicaha mit Ballan				
Büsche mit Ballen					
## Büsche mit Ballen 60—70 4,80 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 30—40 1,60 15,— 135, ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 2,40 22,— 200,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 50—60 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 3,50 33,— 300,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 48,0 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 48,0 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 48,0 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 48,0 43,— 400,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 49,— 40,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 49,— 40,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 49,— 40,— ## Büsche mit Ballen extra breite Ware 40—50 49,— 40,— ## Büsche mit Ballen extra breite ware 50—60—70 22,— 200,— ## Büsche mit Ballen extra breite ware 50—60—70 22,— 200,— ## Büsche mit Ballen extra breite ware 50,— 50,— ## Büsche extra breit extra breite				,	
## Büsche mit Ballen, extra breite Ware ## 30—40 1,60 15,— 135,	Riische mit Rallen				
## Büsche mit Ballen, extra breite Ware					
## Büsche mit Ballen, extra breite Ware 50-60 3,50 33, 300, ## Büsche, extra breit 80-100 20, 180, ## Pyramiden 40-50 3,30 30, 270, ## 50-60 4,80 43, 400, ## 60-70 7,25 65, 600, ## 70-80 9,50 85, 800, ## 80-90 12, 110, 1000, ## 90-100 15, 140, 1350, ## 100-120 16, 155, ## 100-120 16, 155, ## 100-120 16, 155, ## 100-120 16, 180, ## 100-120 16, 180, ## 100-120 16, 180, ## 100-120 16, 180, ## 100-120 16, 180, ## 100-120 16, 155, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 155, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ## 100-120 16, 150, ##					
## Büsche, extra breit					
## Pyramiden ## 40—50					
So-60 4,80 43, - 400, - 60-70 7,25 65, - 600, - 70-80 9,50 85, - 800, - 70-80 9,50 85, - 800, - 80-90 12, - 110, - 1000, - 90-100 15, - 140, - 1350, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 120-140 19, - 180, - 125-30 3,30 30, - 270, - 125-30 3,30 30, - 270, - 125-150 14, - 130, - 125-150 14, - 130, - 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, 125-150 14, - 130, - 125-150 14, - 125-150 14, - 125-150 14, - 125-150 14, - 125-150 14, - 125-150 14, - 125-1	Decomiden		•		270,
				•	
70-80 9,50 85,- 800, 80-90 12,- 110,- 1000,- 90-100 15,- 140,- 1350,- 100-120 16,- 155, 120-140 19,- 180, - Pyramiden, ganz extra schön 150-160 30,- 290,- Durchmesser ca. cm Kugein 20-25 2,50 22,50 200, 25-30 3,30 30,- 270,- 30-35 4,80 43,- 400,- 35-40 6,- 57,- 535,- 30-40 5,50 50,- Totoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80-100 8,- 75,- 100-125 11,- 100,- 125-150 14,- 130,	***			,	
Note		-			800,
100-120 15, 140, 1350, 100-120 16, 155,	••				1000,—
100-120 16,- 155, 120-140 19,- 180, - 120-140 19,- 180, - 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150-160 30,- 290,- 150	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			,	
Normaliden, ganz extra schön 120—140 19,— 180,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,— 290,—	···		•	,	
## Pyramiden, ganz extra schön	"		•		
Note	11	-	_ /		
25-30 3,30 30,- 270,- 30-35 4,80 43,- 400,- 35-40 6,- 57,- 535,- 40-50 8,- 77, 750,- 60-70 22,- 200, "japonica aurea, kugelartig 25-30 4,- 36, 30-40 5,50 50,- Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cin Ilöhe in cin 80-100 8,- 75,- 100-125 11,- 100, 125-150 14,- 130,	ii y j i will worth Marin		•	200,	
25-30 3,30 30,- 270,- 30-35 4,80 43,- 400,- 35-40 6,- 57,- 535,- 40-50 8,- 77, 750,- 60-70 22,- 200, "japonica aurea, kugelartig 25-30 4,- 36, 30-40 5,50 50,- Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cin Ilöhe in cin 80-100 8,- 75,- 100-125 11,- 100, 125-150 14,- 130,	Vugoln	2025	2.50	22,50	200,
30-35 4,80 43,- 400,- 35-40 6,- 57,- 535,- 77, 750,- 40-50 8,- 77, 750,- 60-70 22,- 200, "japonica aurea, kugelartig 25-30 4,- 36, 30-40 5,50 50,- Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cin Ro-100 8,- 75,- 100-125 11,- 100, 125-150 14,- 130,					•
35-40 6,- 57,- 535,- 40-50 8,- 77, 750,- 60-70 22,- 200,- "japonica aurea, kugelartig 25-30 4,- 36, 30-40 5,50 50,- Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cin Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80-100 8,- 75,- 100-125 11,- 100, 125-150 14,- 130,	11				
" 1	**			57,—	
", japonica aurea, kugelartig			,		750, -
", japonica aurea, kugelartig	• • •				
Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cin Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80—100 8,— 75,— 100—125 11,— 100,— — 125—150 14,— 130,— —	in innonica aurea kugelartig			36,	
Cotoneaster horizontalis, siehe Sträucher S. 55 Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilöhe in cm Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80—100 8,— 75,— 100—125 11,— 100,— 125—150 14,— 130,—				50,—	
Crataegus pyracantha, s. Sträucher S. 55 Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80—100 8,— 75,— 100—125 11,— 100,— — 125—150 14,— 130,— —	7.				
Erica carnea, siehe Sträucher Seite 56 110ne in cm Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80—100 8,— 75,— 100—125 11,— 100,— — 125—150 14,— 130,— —	Crataegus pyracantha s Sträucher S. 55	·			
Ilex aquifolium, Ballenpflanzen, grünlaubig 80—100 8,— 75,— 100—125 11,— 100,— — 125—150 14,— 130,— —	Frica carnoa siche Sträucher Seite 56	öhe in cın			
" 100—125 11,— 100,— — 125—150 14,— 130,— —	Hoy aculfolium Rallennflanzen grünlanhig	80-100	8,—	75,	
" 125—150 14,— 130,— —	lox aquinomani, isanonymunison, grand i			•	
	"			130,—	
				165,—	



Buxusbüsche. Seitlich meine transportable Regenanlage (System Krause). Mit Hilfe dieser Anlage bln ich imstande, alle Kulturen meines Hauptgeschäftes zu bewässern

	Höhe		10 St.	100 St.	1000 St.
	in cm	RM.	RM.	RM.	RM.
Mahonia aquifolium, 2jährig verpflanzt	1025			4,75	40,-
" 3jährig, verpflanzt	1530		_	7,75	70,—
" 4jährig, verpflanzt	20-40	_	1,40	11,	95,—
" 6 -7jährig, verpflanzt, Sträucher	4060	,60	5,—	44,—	400,
" 78jährig, verpflanzt, Sträucher	6080	,7 0	6,-	54,—	500,—
" 7—8jährig, mit Ballen	4060	,7 0	6,-	54,	500,—
"8–9jährig, mit Ballen	6080	,85	7,50	68, —	640,—
Taxus siehe unter Koniferen Seite 68					

Taxus, siehe unter Koniferen Seite 68 Thuja, siehe unter Koniferen Seite 68 Azaleen und Rhododendron, siehe Seite 70

Koniferen — Nadelhölzer

Die beste Pflanzzeit ist Mitte August bis Spätherbst und Frühjahr bis Mitte Mai.

Die Preise habe ich auch für Koniferen dieses Jahr weiter ganz bedeutend herabgesetzt, zum Teil um 50 %. Mein Bestreben geht dahin, vor allem ganz winterharte Sorten zu vermehren, und ich habe hierin besonders sehöne Bestände.

Bei Zwergformen, bei denen die Breite angegeben ist, wird die Breite und nicht die Höhe gemessen. Koniferen werden mit festen Ballen versandt, die in Leinwand eingebunden bzw. eingenäht sind; hierfür werden nur die Selbstkosten berechnet.

Extra ausgesuchte Solitärs: Preise nach Vereinbarung.

wirhert. winterhart: St. z. für Stein- und Felsgärten besonders geeignete Zwergkoniferen.

```
PROPERTY OF A COMMUNICATION OF THE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE COMMUNICATION OF THE COMMUN
                                                                                                                    1 St. 10 St. 100 St.
                                                                                                      Höhe
                                                                                                                             RM.
                                                                                                                     RM.
                                                                                                      in cm
                                                                                                                                        340
       Abies concolor, kalifornische Weißtanne, winterh.
                                                                                                                               36.
                                                                                                                     4.
                                                                                                     40---60
                                                                                                                                        470
                                                                                                                     5,50 51,-
                                                                                                     60 - 80
                                                                                                     80--100 9,50 90, --
                                                                                                    100—125 13, 120,
                                                                                                   150 -- 200 46, -- 440, --
                                                                                                   200 —225 55, -- 520,--
                                                                                                   225 250 70, -- 650, --
                                                                                                   250 - 300 75, - 700, -
                                                                                                   300-350 80, - 750, -
                                                                                                   350 -400 87, 820, -
Abies homolepis, Schraubentanne, winterhart.
                                                                                                    200-250 68,-
        250-300 75,-
                                                                                                    300--350 80,-
                                                                                                                                         600
                                                                                                     40---60 6,75 63,
         Veitchi, winterh., mit unterseits blauweiß. Nad.
                                                                                                    100--150 27,-
      240,-
                                                                                                                               380,-
                                                                                                    150-200 40,
                                                                                                     80-100 8,50 80,-
Cedrus atlantica glauca, blaue Zeder, zieml, winterli.
                                                                                                                               87,-
   100-120 9,25
                                                                                                                                105,-
                                                                                                    120--140 11,-
Chamaecyparis Lawsoniana, wedelartige lockere Be-
                                                                                                                               18, -170
         zweigung, frischgrün gefärbt . . . . . . .
                                                                                                     80---120 2,--
                                                                                                                     1,60 \quad 15, -140
         Lawsoniana Alumi, stahlblau, säulenförmig.
                                                                                                     60---80
                                                                                                                     1,80 17,- 160
         . . . . .
                                                                                                     80-- 100
                                                                                                    100—125 2,40 23,— 220
                                                                                                    125 - 150 3,30 32, -310
                                                                                                                     7,20 70, - 680
                                                                                                   175--200 12,— 115,- 1100
200—225 18,— 175,- 1700
                                                                                                    150 - 175
        Lawsoniana Triumph von Boskoop, mit silbrig-
         blauer Bezweigung, bildet locker gebaute Pyra-
                                                                                                                      1,70 16,- 150
         miden, sehr empfehlenswert, winterhart . . .
                                                                                                     60 - 80
                                                                                                                               28.-270
                                                                                                     80_100 3,
                                                                                                    100—125 4,40 42,— 400
                                                                                                    125—150 8,80 84,
                                                                                                    150 – 175 12, — 110, —
175 — 200 16, — 150,
300 — 350 50, —
         Chamaecyparis nutkaensis, vollständig winter-
                                                                                                                     6, -55, -520
                hart, auch im Winter 1929 . . . . . .
                                                                                                     60 - 80
                                                                                                                                          600
                  80-100 6,70 63,
                                                                                                                                         730
                                                                                                    100-120 8,- 77,-
                                                                                                                            100,—
                                                                                                    120—140 11,
         Chamaecyparis nutkaensis glauca, vollständig winterhart, auch im Winter 1929 . . .
                                                                                                                                          600
                                                                                                                      6,50 63,
                                                                                                      60 - 70
                                                                                                                                          680
                      . . . . . . . . . . . . . . . .
                                                                                                                      7,25 70,
                                                                                                      70-80
                                                                                                                                          750
                                                                                                                                77,-
                                                                                                                      8.—
                                                                                                      80--90
                                                                                                                                          800
                                                                                                     90-100 8,50 83,-
                                                                                                                                          870
                                                                                                    100 125 9,25 90,
                                                                                                                              120,
                                                                                                    125--150 13,
Chamaecyparis nutkaensis aurea, mit gelber
         laubung, winterhart . . . . . . . . . . . . . . . .
                                                                                                      80 120 11,— 100, -
       nutkaensis pend., winterhart.
Chamaecyparis obtusa nana gracilis, St., als jap.
                                                                                                                            100,-
                                                                                                      60--- 80 - 11,
                                                                                                                                          400
                 Zwergbaum bekannt, sehr zierlich . . . .
                                                                                                                      4,60 43,
                                                                                                      25 - 30
                                                                                                                                          240
Chamaecyparis pisifera aurea, goldgelb, winterhart.
                                                                                                                               26,
                                                                                                                      2.70
                                                                                                      40-60
                                                                                                                                          370
        4,—
                                                                                                                                38.-
                                                                                                      60 - 80
                                                                                                                                          540
                                                                                                      80 -100 5,80
                                                                                                                                56. -
                                                                                                                      4,75
                                                                                                                                          420
         pisifera filifera, fadenf. hängende Triebe, wtrhrt.
                                                                                                                               44,
                                                                                                      60 - -80
                                                                                                                                          730
                                                                                                                                76.
                                                                                                      80 - 100 - 8,
                                                                                                                                          9(10
                                                                                                                                95,
                                                                                                    100--120 10,
```

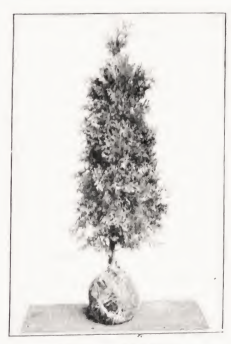
Victor Teschendorff, Cossebaude-Dresden



Chamaecyparis Alumi



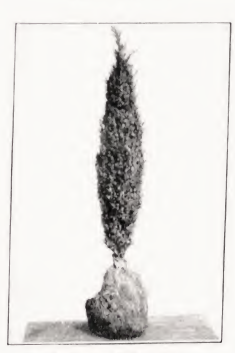
Pinus montana



Thuja occidentalis



Picea pungens glauca Kosteri



Juniperus hibernica



Abies concolor



Taxus baccata



Buxus-Pyramide



Juniperus chinensis Pfitzeriana

Aus meinen Koniferen-Kulturen!
Kompakter Wuchs! Gute Ballen!

Aus den Koniferen-Quartieren



Schöne Einzelexemplare von Abies



Chamaecyparis nutkaensis glauca

		11417F(-8()	16.11		05
Cha	and the state of t	Höhe	1 51	10 St. 100	-
Cha	maeciparis pisifera plumosa, wtrhrt., zierliche.	in cm	RM.		M.
	farnwedelartige, mattdunkelgrüne Bezweigung.	80100	2,20		180
		100120			
		120140	3,20	30,-2	
			4,—	38 ,— 3	
	nisit nhan augus meeling wills to the	140 170	6,—	57,	
	pisif, plum, aurea, wtrhrt,, gelbe Form d. obigen	30- 40	1,10	10,—	
		40~ - 60	1,60	15, 1	40
		60 - 80	1,80	17,-1	60
~··		80 100	2,40	23,-2	220
Cin	sko biloba, interessante Baumform mit hellgrünen		,	,	- 1.
	Blättern, Uebergang zwischen Laub- und Nadel-				
	holz, winterhart	1502201	8 —	150	
		1000 2200	• • • •	100,	
8	Juniperus chin. Pfitzeriana, hochgebunden, prima,				
W	bildet Pyramide mit fast wagerecht ab-	4.			
V	stehenden Aesten, winterhart	40=-60	3,40	32,-3	300 `
V		60 - 80	4,60	43, 4	100
		80 - 100	6,	57, -5	540
		100 125		85, 8	
			12:	115 11	00
		Breite in em	,		170
Jun	iperus chin. Pfitzeriana, St, breitgezog. Pflanzen	40 50	4	36, 3	ผล
• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	5070		45, 4	
		70 100			
			0,—	57,— 5)4()
	Communic ganghallahar Washallar market	Höhe in cm	0.75	05 0	
	communis, gewöhnlicher Wacholder, wtrhrt.	60. 80	2,15	25, 2	:20
	compacta, St., gedrung, wachsender Wach-				
	older, winterhart	60 - 90		36,— 3	
	hib. erecta u. suecica, Säulenwacholder, wtrhrt.	30 40	1,35	12,50 1	20
• •		40 60	2,—	181	70
**		60 - 80	2.75	26, 2	240
,,					
		100 - 125	8 —	76 - 7	40
		125 150	11 1	100 0	17()
		reite ca. cm	,	100,	10
٠,	sabina, St. breitwachsender Sadebaum, wtrhrt.	40 60	1.75	4.4 4	20
		6080	6	57 5	20
		100 -120	15	37,— 3	40
••		120 150	15,—	140,	_
,,	cabina amastrata (I manage) St. fluid and dans	120 -150	10,—	150,—	
••	sabina prostrata (J. repens), St., flach auf dem	20 (0)	0		
	Boden liegend, weithin kriechend	30 40	5,50	52, 5	600
**	sabina tamariscifolia, mit blangrüner Bezweig.,			_	
	breitwachsend, wtrhrt.			37, — 3	
		40 - 50	6,—	55,— 5	i20
		Höhe in cm			
	virginiana, wtrhrt., breitpyramidal, mit dunkel-				
	grüner Bezweigung				
	virg. glauca, stahlblau, sehr schön, wtrhrt	60 - 80	7,—	65,	
			8,—	75,—	
		100 120			
		120140			
		Breite in em	·	•	
	tripartita, St., niedrigbleibende Form mit	40 - 70	7.—	65	
	blaugrüner Bezweigung				
	plangtanet trendersons	Höhe in cm	,	,	
Lari	x europaea, europäische Lärche, winterhart .	100125	2,—	18,-1	70
~411	A CHIODACA, CHIODAISCHE Extreme, Williams	125 150			
**		150200			
**		200- 250			
••	i da Lasta iononivolto Lärgha blaugriiva Nadalu	-(/(/· -(///	1,10	,	_0
1.	leptolepis, japanische Lärche, blaugrüne Nadeln,	100 125	2	18 1	70
	starkwüchsig, winterhart	100-125	2,75	25 2	20
•••		125—150	2,73	20, - 2	OU
••		150-200	3,23	10, 2	70
••		200 - 250	4,20	40,— 3	10
				5	

		->	*****		*****
		Höhe in cm	I St. RM.	10 St. RM.	100 St R.M.
Pice	a alba, amerikanische Weißfichte, pyramidaler				
1 100	Wuchs, etwas blaugrüne Färbung, winterhart.	60—80	1 90	17.	160
	·	80—100	•		200
**		100—125		,	270
"			,		
11	produce Fights 200hr scarollangt lungaflanger	125—150	4,	36,	340
"	excelsa, Fichte, 3jähr., verpflanzt, Jungpflanzen, ohne Ballen, winterhart	15-20)		
	4jährig verpflanzt, Jungpflanzen, winterhart.		Preis	e auf 2	\nfrage
"	mit Ballen	80—100	, 175	16,	145
"	mit Bancii	100—125	,		22 0
"		125—150	•		270
"		150175			400
٠,		175—200	8,	76,	- 730
••		. 200250	,	95,	875
"	excelsa, Balkonfichte, ohne Ballen .	30 - 50	,55	4,5	() 4()
		Brelte ca. cm			
19	excelsa Clanbrasiliana, St., rundlich gedrungene Zwergform, winterhart	4050	5.50	52,	470
		4050	0,00	32,	410
"	excelsa com. nana, St., besond. langsam wach- sende Zwergform, winterhart	20—25	3,40	30,-	270
		25 —30	-,	44,	400
••	excelsa Maxwelli, St., flachkugelige Zwergform,	25-30	4,70	44,	400
**	winterhart	25-30	4 75	44,	. 400
		3040	-,	52,	
••		5060	,	,	
19	excelsa Ohlendorffii, St., kegelig wachsende	3000	10,	50,	-
**	Zwergform, winterhart	30—35	5,50	52	
1)	excelsa pumila glauca, St., winterhart	30—40	6,		535
	excelsa pygmaea, St., winterhart	20 - 30	5,50		COC
1)	excelsa Remontii, St., kegelförmige Zwergform,		0,00	50,	
1)	winterhart	25 —30	6,	55,	_
		Höhe in cm	-,	,	
"	Omorica, pyramidal wachsende Fichte, Nadeln				
	Unterseite silbergrau, wegen Unempfindlichkeit		0	F0	470
	auch für Industriegegend geeignet, winterhart.	60—80		52,-	
"		80—100 100—125	8	76.	- 730
**		125—150	10,	97,-	940
••		150175	13,50	127,-	1200
**		175—200			
**	pungens, grüne Stechfichte, winterhart.	40—60	2,	18,	- 165
"		60-80			
"		80—100 120—140			
"		140—160			
,1	pungens glauca, blaue Stechfichte, winterhart.	30-40		,	
77		40-60	4,75	43,	- 400
21		60-80	7,	65,	- 600
"		80-100			
**		100—120 120—140			1000
• •		140—160			_
"					
		100-100	JU,	3 4 0.	
"		160—180 180—200	50,	480,	_
"			50, 60,	480, 575,-	_



Picea pungens glauca Kosteri, mit tiefblauer Färbung, vered., winterhart

30 40 5,50 52, 470 40-50 7,50 72, 670 50-60 10,50 100, 950 60 -70 15, -140, 1300 70 80 20, -190, 1800 80 90 25, -245, 2400		Höhe in cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
50-60 10,50 100, 950 60-70 15, -140, -1300 70 80 20, -190, -1800 80 90 25, -245, -2400 90-100 27, 260, - 100 120 35, -340, - 120 140 42, -400, - 140 160 50, -480, - 160 180 68, -650, - 180-200 80, -760, - 200 225 87, -840, - 225-250 100, 950, -		30 40			
50-60 10,50 100, 950 60-70 15, -140, -1300 70 80 20, -190, -1800 80 90 25, -245, -2400 90-100 27, 260, - 100 120 35, -340, - 120 140 42, -400, - 140 160 50, -480, - 160 180 68, -650, - 180-200 80, -760, - 200 225 87, -840, - 225-250 100, 950, -		40 - 50	7,50	72,	670
60 -70 15, - 140, - 1300 70 80 20, - 190, - 1800 80 90 25, - 245, - 2400 90-100 27, 260, - 100 120 35, - 340, - 120 140 42, - 400, 140 160 50, -480, 160 180 68, - 650, - 180-200 80, - 760, 200 225 87, - 840, - 225-250 100, 950,		50-60	10,50	100,	950
70 80 20,— 190,- 1800 80 90 25,— 245,- 2400 90—100 27, 260, — 100 120 35,— 340,— 120 140 42,— 400,— — 140 160 50, 480, 160 180 68,— 650,— 180—200 80,— 760, 200 225 87,— 840,— 225—250 100,— 950,—		60 - 70	15,—	140,-	1300
80 96 25,— 245,- 2400 90—100 27, 260, — 100 120 35,— 340,— 120 140 42,— 400,— — 140 160 50, 480,— 160 180 68,— 650,— 180—200 80,— 760,— 200 225 87,— 840,— 225—250 100,— 950,—					
90—100 27, 260, —— 100 120 35,—340,— 120 140 42,—400,—— 140 160 50, 480, 160 180 68,—650,—— 180—200 80,—760,—— 200 225 87,—840,—— 225—250 100,—950,——	19.3	80 - 90			
100 120 35,— 340,— 120 140 42,— 400,— — 140 160 50, — 480,— 160 180 68,— 650,— 180—200 80,— 760,— 200 225 87,— 840,— 225—250 100,— 950,—	150	90 - 100			
120 140 42,—400,— — 140 160 50, 480,— 160 180 68,—650,— 180—200 80,—760,— 200 225 87,—840,— 225—250 100,—950,—		100 -120			
160 180 68,—650,— 180—200 80,—760,— 200 225 87,—840,— 225—250 100,—950,—	(6) v)	120 - 140			
180 - 200 80, - 760, - 200 225 87, - 840, - 225 - 250 100, 950, -	841	140 - 160	50, -	480,	
200 225 87, — 840, — 225—250 100, — 950, —	5/4			650, -	
200 225 87, — 840, — 225—250 100, — 950, —		180 - 200	80,-	760,	
225—250 100, 950, — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	•	200 - 225	87, -	840,-	-
250—275 125, —	1000	225 - 250	100,	950,	
	K.K.	250 - 275	125,	-	

Quartier mit Picea pungens glauca Kosteri

Pice:	a pungens glauca Kosteri pendula, wie obige,	140—160 53,— 480,— —
	mit hängenden Zweigen	180—200 80,—750,——
9 9	pungens glauca Veyk, eine Verbesserung der	100 200 60, - 750, - =
,,,	Kosteri, mit noch tiefblauerer Färbung	40 50 0 00
D:		40—50 9,— 80,— —
r mu	s Banksiana, winterhart, mit besonders kurzen	
	Nadeln, gedeiht auch in ganz armen Böden	100—125 5,50 50,— —
,,		150—175 7,50 70,— —
,,		175—220 10,50 100,— —
"	cembra, Zürbelkiefer, pyramidaler Wuchs, auch	
	für rauhe Lagen geeignet, winterhart	60—80 9,— 85,— 800
	Tul latine Easen seeds with the contract	80—100 11,— 105,- 1000
"		
7 9		100—120 14,50 140,- 1350
7.9		120—140 20,—190,——
9.9	the second secon	$140-160\ 23,-220,-$
9 9		160 - 18027, -260, -
9 9		180—200 31,— 300,— —
11		200—230 36,—350,—
7 9	laricio austriaca, Schwarzkiefer, winterhart	40—50 3,35 31,— 295
7,7		50—70 4,75 44,— 400
		70—100 6,75 64,— 600
79		100—120 8,— 76,— 740
"		125—150 11,— 100,—
17	G. A marking a mintage at	
79	montana, St., Zwergkiefer, winterhart	30—40 1,50 13,— 120
7.9		40—50 1,80 16,— 150
9 9		50—60 2,40 23,— 215
15		60—80 4,— 36,— 340
"		80—100 6,80 64,— 600
22		100—125 10,— 95,— —
11	Strobus, Weymouthskiefer, winterhart	80—100 2,70 24,— 230
		100—125 4,— 36,— 330
9.9		,
3 9		125—150 5,40 50,— 480
9 9		150-175 7, $=$ 65, $-$ 600

```
1 St. 10 St. 100 St.
RM. RM. RM.
                                                    Höhe
Pseudotsuga Douglasii caesia, Douglastanne, schöne
                                                     in cm
    pyramidale Form, winterhart . . . . . .
                                                            1,85 17,
                                                    60 - 80
                                                                      160
                                                   80-100 2,40 22,
                                                                      200
                                                   100-- 125 3,---
                                                                 28,
                                                                      270
                                                   125- 150 3,80 36,
                                                                      340
                                                   150 -- 175
                                                           4,80 44.
                                                                      400
                                                   175 200 6,
                                                                 57,
                                                                      530
                                                   200 250 16, - 150, -
                                                                     1400
                                                   250 - 300 25, -- 240, --
Taxus baccata, gewöhnliche Eibe . .
                                                    30-- 40
                                                            1,80 16.
                                                                      150
    . . . . . . . . . . . . .
                                                    40 - 50
                                                            2,40 22.
                                                                      200
                                                    50 - .60
                                                            2,80 26,
                                                                      240
                                                    60 - 70
                                                            4,
5,50
                                                                 36,
                                                                      335
                                                    70 -- 80
                                                                 50.
                                                                      470
                                                    80 - .90
                                                            7,50 72,-
                                                                    - GBU
                                                    90--100 8,75 84,-- 800
                                                   100-- 120 12,-- 115,- 1080
                                                   120---140 14,50 135,-- 1300
                                                   140 -- 160 24,
                                                                230.
                                                   160--180 37, 360,
180 200 45, - 440, -
                                                        225 55,
                                                   200
                                                                535,
                                                   225
                                                        270 68,--- 660.
    baccata erecta Overeynderi, wertvolle Pyra-
                                                   270
                                                        320.82 - 800
    miden-Taxus m. dunkelg. Nadeln, zieml., wtrhrt.
                                                    80--100 12, 115,- 1100
                                                   100--120 15, - 140, - 1350
 . .
                                                   120 140 19, 180,
 ,,
                                                   140
                                                       170 30,-- 285,
                                                   170--225 45, -- 430,
    baccata fastig. (hib.), schmalsäulenförmige Eibe
 ,,
                                                    50 - 60 7,50 70,
                                                                      680
    ٠,
                                                    60 - 70
                                                           9, --84,
                                                                      800
 "
                                                    70--80 12, 110,- 1000
 11
                                                    80 - -90 \quad 15 - 145 - 1400
 11
                                                    90-100 16,50 160,- 1500
 ,,
                                                   100—120 19,— 180,- 1700
                                                   120-140 23,
    baccata fastigiata aurea, gelbe Säulenform .
                                                            7,50 70,-- 675
                                                    50----60
    8,75 83,
 ,,
                                                    60- -70
                                                                      800
         ٠.
                                                    70 - 80 12 - 110 - 1000
                                                    80 90 14,50 140,- 1350
       90 - 100 16,
                                                               155,- 1500
                                                   100
                                                       130 19,
                                                                180.
                   Ausnahme-Angebot:
Taxus baccata erecta, ganz extra breite Pflanzen, für
    Hecken bestens geeignet . . . . . . . . .
                                                    40
                                                        60
                                                            3,40 30.
                                                                       270
                                                            4.75 44.
                                                    (10)
                                                       80
                                                                       400
    fastigiata aurea, gelbe Benadlung, extra breit,
    sehr hübsch für Hecken . . . . . . . . . .
                                                    30. 40
                                                            4, -37, -340
      Thuja occid., Lebensbaum, ohne Ballen, 3jährig
                                                           10 St. 100 St. 1000St.
                                                      1 St.
         verpflanzt, winterhart . . . . . . . . .
                                              20 45
                                                            1,25 9,50
                                                                       80
               4jährig, verpflanzt, ohne Ballen
                                              30----60
                                                            1,75 14,
                                                                       125
               2mal verpflanzt, ohne Ballen .
                                              40 - 60
                                                       ,50
                                                           4.-36.
                                                                       335
               2mal verpflanzt, ohne Ballen.
                                              60 - 80
                                                            5.40 50.
                                                      -.60
                                                                       440
               m. Ball., breite, mehrf. geschn.
                                                       1,30 11,— 100,—
                                              60 --- 80
                                                       1,50 13, 110,-
1,70 15,— 135,
                       extra schöne, voll- 80-- 100
                                                                 110,-
                       garnierte Ware
                                       . . 100--125
                                                       2,25 20,
                       . . . . . . . .
                                           . 125 - 150
                                                                 180.
                                           . 150 175
. 175 --- 200
                                                       3. - 27, - 255, -
               • •
               . .
                                                       5, -48, -440, -
                                                      7,
               ••
                                           . 200--225
                                                           65, 600,
```

***************************************	Höhe	1 St. 10 St. 100 St.
Thuja gigantea aurescens, kräftig. Wuchs, mit grün-	in cm	RM. RM. RM.
gelben Spitzen, winterhart, auch für Hecken-		1,10 10,— 95
pflanzen gut geeignet, mit Ballen	60—80	
	80—100	2,- $18, 160$ $3,40$ $32, 310$
,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	100—120	4,70 43,— 400
assid salamas cabe ampfalaneware such in	100 120	4,10 40, 400
Winter grünbleibend, winterhart	40-60	2,40 22,— 215
		3,- $28, 270$
		4,60 43,— 400
		$\cdot 6, -57, -525$
	100 110	7,50 70,— 670
occ. fastigiata, bild. ohne Schnitt dicht bezweigte		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Säulen, die auch im Winter grün bleib., wtrhrt.		3, -28, -270
,,		4,70 43, - 400
		6, -56, -530
	Breite in cm	, ,
occid. globosa, St., Kugel-Thuja, winterhart	50—70	7,— 60,— —
" occid. pyram., winterh., leuchtendgrün, säulen-	Höhe in cm	
förmig, wird im Winter nicht braun	60—80	2,70 24,— 220
,,		,
,,		3,70 35, 330
occid. recurva nana, dichtbezw. Kugel, so breit		
wie hoch, winterhart	. 30—40	4,- 38,
	. 60—80	8,— 77,— —
" occid. Rosenthalli, dunkelgr. Säulenform, wtrhrt		4,50 42,— 400
,,		6,70 $64,-600$
,,	100 110	8,75 84,— 800
,		10, -96, -935
		14,—130,—
Thujopsis dolobrata, Hibalebensbaum, mit eigen		0.05 00 000
artigen breiten und flachen Trieben		2,35 $22,-200$
T	. 50—60	3,80 36,— 340
Tsuga canadensis, Hemlockstanne	. 40—60	
,	. 60—80	
	. 50-100	8, -76, -730
		511, -100, -930
,,	. 125-150	17, -165, -1600

Junge Koniferen zur Weiterkultur Preise auf Anfrage!



Chamaecyparis Lawsoniana Alumi

Rhododendron

(Immergrüne Alpenrose)

Die immergrünen Rhododendron mit ihren wundervollen großen, glockenförmigen Blüten erfreuen sich immer mehr des Interesses der Park- und Gartenliebhaber. Besonderen Wert lege ich auf winterharte Sorten, und durch Verbindung mit einem Spezialzüchter bin ich in der Lage, einwandfreies Material in jeder Menge zu liefern. Rhododendron sind nicht anspruchsvoll, man muß sie aber vordem Winter stark einwässern und im Frühjahr eventuell zwei- bis dreimal düngen.

Rhod	odei	ndı	ron	cata	awbiens	ie, be-	Rhododend				
kan	ntes	te	W	interhai	rte Sor	te, lila-	Farben, n	ur	winterh	arte Sor	ten, mit
blül	iend	l, 1	nit	vielen	Knospe	n	vielen Kn	osp	en		
Höhe in em				1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.	Höhe in em		1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
30 40) .			3,50	33,	300,	30 40 .		3,75	36,	350,
40 50) .			4,	39,	370,	40 50 .		4,50	44,	420,
50 60					48,	450,	50-60 .		5,60	53,	500.
60 70) .				63,	600,	60 70 .		7,50	73,—	700,
70 80) .			9,—	87,-	850,	70—80 .		10,50	100,	950,
8090) .			14,	130,	1250,	80 90		16,	155,	1500,
90 10	00 .			20,	190,		90 100		23,	220,	

Rhododendron Cunnighams White, weiß, Anfang Mai blüh., mit besonders vielen Knospen, 40 50 cm Höhe 1 St. 4,— RM., 10 St. 39,— RM., 100 St. 370,— RM. do.——50 60 cm——1 St. 5,— RM., 10 St. 48,— RM., 100 St. 450,— RM.

Garten-Azaleen

Dieses sind winterharte, im Frühjahr blühende Azaleen in gelben und orangeroten Farben.

oranger even i anyoni			1 St. RM	10 St.	100 St. RM.
		• • • •		RM.	16:31
Azalea mollis und pontica, mit Knospen, winterhart	30	4()	3,20	28,	250,
do	40	5()	4,	35,	320,—
Azalea Kosteri Brillant, schönste winterharte rote					
Azalea	35	45	7,—	68,	650,

Forstpflanzen

(siehe auch Heckenpflanzen). Ausführliches Angebot auf Wunsch zu Diensten.

Wildlinge

in großen Mengen und Primaware lieferbar.

Bei Abnahme unter 50 Stück einer Art und Sorte kommen mindestens 25% Zuschlag in Anrechnung.

Obstwildlinge in allen Arten lieferbar. Preise auf Anfrage.

									Durchi in i		100 St. RM.	1000 St. RM.
Rosa canina						1 j.	krtar	t. pik.	3	5	2,50	20,
						1 2	"	•		8	4,50	40,
Edelcanina.						1 j.	יד	pik.	3	5	3,50	30,
						1 i		nik	5	8	7	60

Rosen-Wildlingstämme

(meist Edelcanina)

Im Laufe des Spät	herbste	s und \	Winters Im Frühjahr, fertig geputzt und pflanz								pflanz-		
lieferbar, ungeput	zt und	ungesch	chnitten. fertig geschnitten, lieferba					ir.					
Höhe	1 St.	10 St.	100 St.	Ċ	Höl						1 St.	10 St.	100 St.
in cm	RM.	RM.	RM.	ı	in (m					RM.	RM.	RM.
80 -100		2,	15,		50	85						2.	15,
100 130	,35	2,50	22,	1	85-	110					,35	2,50	22,
130 160	45	4.	35,-	1	110	130					.45	4	3 5 ,
160 180	6 0	5 50	50		130	150			-	Ť	'co	5.50	50

Stauden

Stauden sind Gewächse, welche durch ausdauernden Wurzelstock, Rhizome, Knollen und Zwiebeln überwintern: der oberirdische Teil stirbt meistens ab. Es gibt auch einige wintergrüne Stauden. Bei Stauden wurden Lebensalter von 10 30 lahren festgestellt. Durch die einzig schöne und reichhaltige Farbenpracht, die dekorative Wirkung und vielseitige Verwendbarkeit, sei es in Gartengestaltung, Schnittblumengewinnung usw., haben sich die Standen in den letzten Jahrzehnten die Beachtung errungen, die ihnen gebührt.

Nachsteilendes Verzeichnis, welches nur gute, brauchbare Sorten enthält, einschließlich neuerer und neuester, ist eingeteilt in zwei Gruppen:

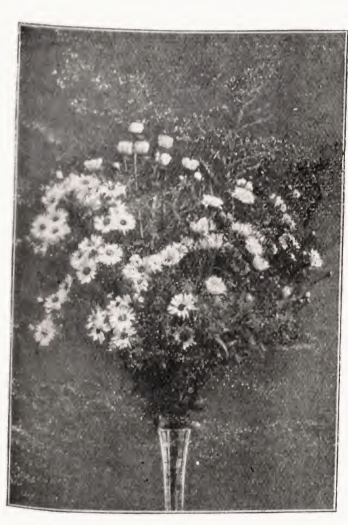
- 1. Gruppen-, Schnitt- und Dekorationsstauden.
- 2. Einfassungs-, Felsen- und Trockenmauerstauden.

Sortimente nach meiner Wahl:

Bei der Zusammenstellung von Sortimenten werden besondere Wünsche des Bestellers gern berücksichtigt.

A. Für allgemeine Zwecke geeignet:	C. Besonders für Schnitt geeignete
RM. 1 12 Stück in 12 schön. Sort. 6, 2 50 , , 10 15 , , 18, 3 100 , , 15 20 , , 35,	neuere Sorten: RM. 1. 12 Stück in 12 schönen Sorten 7, 2. 50 " " ca. 20 " " 30, – D. Für Felsen, Trockenmauern, Ein-
B. Besonders für Schnitt geeignet, gutbekannte Schnittsorten: RM. 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 6, 2. 50	fassungen u. Steingruppen geeignet: RM. 1. 12 Stück in 12 schön. Sort. 4, — 2. 50 " 10 –15 " 15, — 3a. 100 " gewöhnlichen " 25, — 3b. 100 " schönen " 30, —
Achillea, Schafgarbe, Edelgarbe, gr Trockenheit vertragend, gute, halt	ößte Höhe Blütezeit 1 St. 10 St. bare in cm Blütezeit RM. RM.
Schnittblume " eupatorium Parkers Var., leucht goldgelb	60—70 Juli Aug. ,60 5,50 50—60 Juni Juli ,40 3,50 50—60 Juni Juli ,40 3,50
Actaea, Silberkerze, liebt Halbschatten , simplex, weiß	100 Aug. Okt. ,60 5,50
Althaea rosea fl. pl. (Prachtmalv.) in Fa	-
Anchusa myosotidiflora, Ochsenzunge, senvergißmeinnicht	50 April Mai ,55 5,—
Anemone, Windröschen, liebt Halbscha " japonica Brillant, magentarot " Königin Charlotte, rosa, sehr schön Lady Ardilaun, weiß Luise Uhink, reinweiß	90150 SeptFrost -,60 5,50 . 90 15.SptFrost ,70 6,50 . 90150 SeptFrost ,55 5,- . 90150 SeptFrost ,55 5,-
Aquilegia, Akelei, gute Schnittblume	0 ,
, coerulea flore roseo, rosa	
haylodgensis, in bläulichen Tönen	
vulg. hybr., weiß, rosa, blau, gelb nlvea, weiß	. 50 Mai Juni ,40 3,50 50 Mai—Juni —,40 3,50
Artemisia lactiflora, Silberraute, weiß.	•

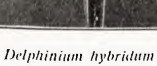
**************************************	86.0466	(F. L. (.::)(T.C.)		inst.
Sorte und Farbe	Hōhe	Blütezeit	I St. RM.	RM
	in cm	pjatezer	1(111	
Aster, Sternblume, beste Zierstaude, ele- gante Schnittblume				
subcoeruleus floribundus, layendelblau	20 40	Mai Luni	,40	3,50
" Artemis, zartlila	30 -40 40	Mai Juni Mai Juni	40	3,50
" amell. bessar. Emma Bedau, dunkellila	()()		4743	5,50
bessarab. Framfieldi, dunkelblau.	50		~ ~	5,
" " Hermann Löns, hellblau	50			6.50
Perry Favourite, rosa	50	Aug. Sept. Sept.	(21)	5,50
" ibericus Ultramarin, tiefultramarin.	50	Aug. Sept.	- E	5.
" nov. belgii Abendröte, lebhaftrosa	100120	Sept Okt.		5,50
" " Beauty of Colwall, laven-	100120	Sept (in		- 5()
delblau, gefüllt	120	Sept Okt.	,60	5,5()
" " Boule de Neige, weiß, kl.	. = . ,			
gelbe Mitte	70	Sept. Okt.	,55	5,- 5,
" , Heiderose, zartrosa	100120		,55	5,-
" " Lavendel, lavendelbl., groß-	•••			4.
blumig	100 - 120	Sept. Okt.	. ,45	4.50
" " " Mstr. Peters, reinweiß.	80	Sept. Okt.	,50	4.0
" " Schneelawine, weiß, Mitte		•		4.
goldgelb	130	Sept. Okt.	,45	7.
anguae, his 2 m hoch werdend,				
Blätter behaart			co	5,50
Barrs Pink, groß, tiefrosa	150	Sept.—Okt.	,60	4,50
puniceus pulcher, lilaweiß	180	Sept. Okt.	,5() ,45	4.
Aston Malaint W. Bowmann, violettblau	170	Sept.—Okt.	,4.7	
Aster, kleinblumige, zierliche Arten		· C	,50	4.50
acris, lavendelblau	30 40	Aug.—Sept.	,45	4
" Datschii, reinweiß	120	Nov.	,40	3,50
vimineus, weiß, Mitte gelb	100	SeptOkt.	, 10	3
10 Astern in 5 Sort, mein. Wahl, mit Namen				3,50
10 Astern in 10 Sort, mein. Walil, mit Namen Astilhe Prachteniraan Est. H.				
Astilbe, Prachtspiraea, liebt Halbschatten,				
bei Sonne reichlich Feuchtigkeit	20	Luti Aug	,65	6,
simplicifolia hybr., weiß bis rosa	30	Juli-Aug.	,65	6,
Arendsi Amethyst, violettpurpur	30	Juli-Aug.	,50	4,50
" Bergkristall, reinweiß.	80- 100	Aug.	,50	4,50
" Ceres, lenchtendlilarosa	90 100	Aug.	,50	4,50
" Diamant, schneeweiß.	80 100	Anf. Juli	,50	4,50
" Gloria, leuchtendrosa	60	Juli	,50	4,50
" " purpurea, purpurrot, la	60	Juli	,60	5,50
" " Granat, dunkelkarminrot	70	Juli	.70	6,50 7,—
" " " Urete Püngel, hellrosa	80	Juli	,75	7,
" " " Hanna Stodt, rosa	80	Juli	75	5,50
" ", llyazinth, lilarosa	70	Juli-Aug.	,60	7,
" " " Trene Rottsieper, rosa	80	Juli	,75	4,50
" Lachskonigin, hellachsrosa	80	Juli-Aug.	,50	5,
" " Weiße Perle, weiß	70	Juli-Aug.	,55	5,
" " Peach Blossom rosa	60	Anf. Juli	,55	4,50
" "yor. Queen Alexandra, frischrosa	70	Juni-Juli	,50 ,50	4,50
" Japonica Gladstone, reinweiß	60	Juni	,50	4,50
To Stuck iii 5 Sorten mein Wahl mit Naman				
Calluna vulgaris, wildes Heidekraut			,40	3,
Campanula Glockantshama 100 Stück RM. 27,-		August	,=0	
Campanula, Glockenblume, gute Schnitt- blumen liefernd				
" Dersicifolia atha wate	-0	1 1 1 1 1	,55	5,
" persicifolia alba, weiß .	50100	Juni Juli	,55	
The state of the s	F 4, * 444	Lead Lead:	,55	5,—
blume, blau	5()1()()	juni-juli	,00	
" macrantha, großblumige Waldglocken- blume, blau	100 100	Inni Inli	,55	5,
10 Stück in Sorten meiner Wahl, mit Namen	100120	յսու-յսո	,	4,50
memer want, nit Namen				



The second of th	Managine Applies (1874)	TO SEE SEA CONTRACTOR OF THE SEASON OF THE S		
Herbstastern		Astilbe Aren	dsi	
Sorte und Farbe	Hōhe in cm	Blütezeit	1 St. RM.	10 St. RM.
Chelone barbata, Bartfaden, rot	60	Juli-Aug.	,55	5,
Centaurea, Flockenblume, Kornblume " montana, blau	20 -30	April-Juni	,45	4,
Chrysanthemum indicum, alles nur winter-	2030	April-Juni	,45	4,—
harte Sorten, verlangen leicht. Schutz				
gegen Barfrost "indicum Alpenglühen, leuchtendrot	70	Sept.	,60	5,50
" " Crimson Diana, goldbraun	80	AugOkt.	,60	5,50
" ,. Emmy Berge, violett	100 60	AugNov. AugSept.	,60 ,55	5,50 5,—
" " Goldball, goldgelb	60	AugOkt.	,55	5,
" " Jardin des Plantes, weiß	50	AugOkt.	-,40	3,50
" , La Garonne, terrakotta	80 50	AugNov. AugNov.	-,60 ,40	5,50 3,50
" Little Bob, goldigbraun	80	AugNov.	,60	5,50
" Rehauge, dunkelbraun	70	SeptOkt.	,50	4,50
" " Rokoko, rosalila	60 60	AugOkt. AugSept.	,50 ,60	4,50 5,50
Ruby King, rot	6 0	AugNov.	,45	4,
10 Stück in Sorten meiner Wahl, mit Namen				4,
Delphinium, Rittersporn, schönste Staude in blauen Farb., sollte i. kein. Gart. fehlen				
" Amos Perry, himmelblau mit Lilarosa.	130	Juni-Aug.	,80	7,50
And. an A. Koenemann, kobaltblau	130	Juni-Aug. Juni-Aug.	,80 ,70	7,50 6,50
 Arnold Böcklin, enzianblau Berlichingen, dunkelviolettblau 	100 130	Juni-Aug. Juni-Aug.	,65	6,
Capri, hellblau	130	Juni-Aug.	,70	6,50
"Die Blonde, hellblau mit rosa Mitte, gefüllt, großblumig	150	Juni-Aug.	,70	6,50

**************************************				S'.
Sorte und Farbe	Höhe in em		RM.	9M 6,
Delphinium Goliath, ultramarin	200	Juni-Aug.	1000	3,
Hohentwiel, indigoblau m. braun, Mitte	180	Juni-Aug.	1,50 I ,60	5,50
"King of Delphinium, violett, weiß gef.	130 150	Juni-Aug. Juni-Aug.	,70	6,50
"Lize van Veen, leuchtendhellblau, Mitte	100	Juni-Aug.		0.50
weiß	100	Juni-Aug.	-,711	6,50 5,50
" Lohengrin, preußischblau.	150	Juni-Aug.	,60 90	7,50
., Miki Ruys, ralunweiß	100	Juni-Aug.	,80 ,70	6.50
" Mirabeau, blau, mit Lilarosa gefüllt . " Moerheimi, weiß	120 120	Juni-Aug. Juni-Aug.	70	6,50
" Niederwald, hellblau m. Rosa, schwarze	120	Jum-Aug.	,	,
Mitte	110	Juni-Aug.	,55	5,— 6,
" Schlangenbad, kornblumenblau.	100	Juni-Aug.	,65 ,55	5,
" Schwalbach, zarthellblau	7 0	Juni-Aug.	,55 ,65	6.
"Wilhelm Storr, himmelblau, Mitte rosa Zuldersee, hellblau, gef., schwarz. Auge	150 120	Juni-Aug. Juni-Aug.	,60	5,50
Zuster Lughten, platte dunkelbl. Blume	120	Juni-Aug.	,70	6,50 4,50
" hybridum grdfl., schönes Farbenspiel.			,50	
10 Stück in 5 Sort, mein Wahl, mit Namen				5, 6,
10 Stuck in 10 Sort. mein. Wahl, mit Namen				0,
Dianthus caryophyllus (winterharte Chor-				
nelken), großblumig und langstielig	40	Lati	,60	5,50
caryophyllus Puck, rot	40 40— 50	Juli Juli	- ,60	5,50
Titania, zartsleischfarben	40	Juli	,60	5 ,5 0
Dianthus plum., Federnelke, prima, zeitiges		J		
Schnittmaterial, gute Einfassungs-				
pflanze	0.7		,40	3,-
" Diamant, weiß " Gloriosa, lilarosa	25 25	Mai-Juni Mai-Juni	40	3,
Roter Vorbote, rötlich	25 25	Mai-Juni	40	3,
" " Thomsons Frühe, weiß	25	Mai-Juni	.40	3, 3,50
" " Saxonia, rot, frühblühend	25	Mai-Juni	,45	J ₁ 0
Diclytra (Dicentra) spectabilis, Tränendes Herz, gute Treibstande	60	Mai-Juli	,65	6,-
Digitalis gloxiniaeflora, Fingerhut, weiß, dun-			,45	4,
kelrot, rosa	120	Juni	,40	
" plantagin., gelbe Frühlingsmarguerite.	60	April-Mai	,45	4,-
" , excelsum, kräftiger als vorige .	70	April-Mai	,45	4,-
Echinops, Kugeldistel, sehr dekorativ	• •			5,50
" ritro, blau	100150	AugSept.	,60	5,50
" gigantea, silbergrau	100 - 150) AugSept.	,55	.,,
Erica carnea (herbacea), rot, blüht von Win-				
ter bis Frühjahr, sehr empfehlenswert für Felspartien, ferner für große Plätze,		1 St.	10 St.	100 St. RM.
sonnige bis halbschattige Lage		RM.	RM.	40,—
., 3jährig		-,55	4,50	55,—
,, 4-0 ,,		,70	6,— 5,50	50,—
" 45 " extra stark, dunkelrosa . " mediterranea, blüht etwas zeitiger als		-,60	5,50	
carnea, Blume karminrosa, 3jährig		,5 5	4,50	40,-
., Vivelli, ganz dunkelrot, 2jährig		,70	5,50	50,—
		Blütezeit	1 St. RM.	RM.
Erigeron mesagranda speciosus, mattlila	20 40		,50	4,50
Liyusium pianum, Edeldistel stahlblau	100 15	0 Juni-Juli		5, · ·
unkia (Hosta), vorzugł. Dekorationsoflanze	,	<i>y</i>		
nerriche Emfassing			<u> 50</u>	4,50
" japonica aurea variegata, gelbbunt . " undulata vittata fol. var., weißbunt .	. 25		,50 ,55	5,
weisbunt.	. 20		,	







Helenium pum. magn.

2007				
Sorte und Farbe	Höhe in cm	Blütezeit	i St. RM.	10 St. RM.
Geum coccineum fl. pl. Mrs. Bradschaw,				
scharlach, gefüllt	40	Juni-Juli	,50	4,50
Heldreichi, hellorange	40	Juni-Juli	,50	4,50
Gaillardia hybr. grdfl., Kokardenbl, über-	• • •	j	,	,
and the liver gran. Kokardenot, moet-	40	Mai Obt	,35	3,
Gypo wiegend gelb, rotbraun		Mai-Okt.		
Gypsophila paniculata, Schleierkraut, weiß	80	Juli-Aug.	-,45	4,
" , il. pl., weiß, genunt	80	Juli-Aug.	,80	7,50
" Ehrlei (Neuheit), weiß, ge-				
füllt großblumig	80	Juli-Aug.	1,20	10,
Helenium, Sonnenbraut, haltbare Schnitt-		, ,		
blume, gute Bienenfutterpflanze				
	100	AugSept.	,40	3,50
the state of the s	200	AugSept.	,40	3,50
" " Gartensonne, goldgelb			,40	3,50
" ,, Riverton Gem, goldlack, altgold.	100	AugSept.		
" Goldene Jugend, goldgelb	80	Juli-Sept.	1,	9,—
" grandicephal. Julisonne, gelb mit Braun	100	Juli-Sept.	,50	4,50
" Dimilum magnificum gelh	60	Juli-Sept.	,35	3,
Helleborus, Christrose, Nießwurz				
niger, weiß	25. 40	Dez,-Febr.	,80	7,50
hybridus rot golly grin	3040		,80	7,50
"hybridus, rot, gelb, grün	100-10	1702. 1 001.	,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
flyacinthus candicans (Galtonia), Sommer-	200		,60	5,50
hyazinthe, große Trauben, weiß bi	\$ 200		,00	3,00
Iris, Schwertlilie, zeitige Schnittblume	4.5		, -	4
" interr. Gerda, cremegelb	40	Mai	,45	4,
" Halidan, rahmgelb	50	Mai	,40)	3,59
" Helge, zitronengelb und perl-				
mutterfarben	50	Mai	,40	3,50
	50	Mai	,40	3,50
" Ingebuig, werb	90	Mai-Juni	_	8,
" germanica Aegir, karminrot u. weiß, la	טע	mai-juiii	, , , ,	.,

111111111111111111111111111111111111111		*************		
Sorte und Farbe	Höhe	Blűtezeit	1 St.	
Solle and Laibe	in cm	Diutezen	RM.	10 St.
Iris germanica Agnes, gelb	60	Mai-Juni	-,35	did.
atroviolacea schwarzyjolott	60	Mai-Juni		0,
Ethogopha lawandalblan and pur		juni	,45	4,
purviolett	60	Mai-Juni	60	
	6 0	Mai	,60	5,50
E-Hames mained and see	60		,50	4,50
" " Folkwang, weinrot und rosa		Mai-Juni	,70	6,50
., ., Goldvlies, gelb und violett	50	Mai-Juni	,80	7,50
Her Majesty, rosalila	60	Mai-Juni	,50	4.50
., ., Lohengrin, rosalila	100	Mai-Juni	-,60	5,50
" , Mars, hellgelb, Hängebl, gelb, rot-				-,00
violette Flecken	60	Mai-Juni	-,30	2,50
, Othello, dunkelblau	60	Mai-Juni	-,50	4,50
" ., Peter Henderson, leuchtendgelb.	70	Mai-Juni	,40	3,50
., ,, Rheintraube, lavendelblau u. dun-		,	,	3,30
kelblau	50	Mai-Juni	· ·, 7 0	6.50
" , Rota, beste rote	60	Mai-Juni	,85	6,50
Durctain aliable on Continuislate	70	Mai-Juni	,	8,
Tendwana tiofdunkalbeaun u galb	80	Mai-Juni	1,	9, 6,
			,65	
" " siblrica, hellblan	70	Juni-Juli	,4()	3,50
10 Stück in Sorten meiner Wahl, mit Namen			•	3,50
Leucanthemum (Chrysanthem.), Wucherbl.				
" maximum Juwel, weiß, großblumig.	40 - 50	Juli-Aug.	-,55	5,
" " Stern von Antwerpen, weiß	801	Juli-Aug.		3,50
Lychnis chalcedonica, Brenn. Liebe, knallrot	100	Juli		
viscorio splandono (1 pl. gofölle Dock	100	Juli	,40	3,50
" viscaria splendens fl. pl., gefüllte Pech-	4/1	lum!	FA	
nelke, lenchtendkarmin	40	Juni	,50	4,50
Lupinus polyphyllus, Lupine, blan und weiß	80	Juni-Aug.	- ,45	4,
" " roseus, rosa	80	Juni-Aug.		4,
Monarda didyma lilacina, lila	60	Juli-Aug.	•	4,50
monarda didyina macina, ma	CICI	Jun-Aug,	500	4,00
Munsotis natustris Graf Waldarean Van		_		
Myosotis palustris Graf Waldersee, Ver-	35			•
gißmeinnicht	35	Juni-Aug.	,35	
Myosotis palustris Graf Waldersee, Vergißmeinnicht	35	Juni-Aug.		
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort.		Juni-Aug. Prei	,35 s auf Ar	ifrage
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau	35 15	Juni-Aug.	,35 s auf Ar	ifrage
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl.		Juni-Aug. Prei	,35 s auf Ar	ifrage
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. " chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß	15	Juni-Aug. Prei April-Mai	,35 s auf Ar ,40	1frag e 3,50
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. " chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben	15 100 .	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni	,35 is auf Ar ,40	10,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin, Pfingstrose, herrl. Schnittbl. " chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben " festiva maxima, weiß	15 100 100 .	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20	10, 10,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin, Pfingstrose, herrl. Schnittbl. " chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben " festiva maxima, weiß " La Lorraine, rahmfarbigweiß	15 100 .	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni	,35 is auf Ar ,40	10, 45, 10, 45,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin, Pfingstrose, herrl. Schnittbl. " chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben " iestiva maxima, weiß " La Lorraine, rahmfarbigweiß " gigantea, sanft rosa	15 100 100 .	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20	10, 10, 10,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben iestiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa	15 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni	,35 s auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20	10, 10, 10,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleisch-	15 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 10, 10, 10, 11,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben festiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa	15 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 10, 10, 10, 11,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben festiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa	15 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 10, 10, 10, 10,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin, Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl	15 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 s auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 40, 10, 10, 10, 1
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "iestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen	15 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 40, 10, 10, 10, 1
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "lestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn	15 100 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 s auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	10, 10, 10, 10, 10, 10, 11, 10, 11, 10,
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "iestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni Ju	,35 s auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50	10, 10, 10, 10, 1, 1, 1, 3,
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben festiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa in diversen Sorten meiner Wahl arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn orientale atrosanguinea maxima Goliath, scharlach	15 100 100 100 100 100 100 100 80—100 80—100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50	10, 10, 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "lestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot	15 100 100 100 100 100 100 100 00—120 80—100 80—100 80—100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai	,35 s auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50	10, 10, 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa	15 100 100 100 100 100 100 100 80—100 80—100 80—100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50,50,50	10, 40, 1 3 4 30 5.
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, leuchtendrot	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50,50,55,55	10, 10, 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, lenchtendrot Verstaune	15 100 100 100 100 100 100 100 80—100 80—100 80—100 80—100 80—100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50,50,55,50	10, 40, 1 3 4 30 5.
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, lenchtendrot Verstaune	15 100 100 100 100 100 100 100 80—100 80—100 80—100 80—100 80—100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50,50,55,50,50,50,50	10, 45, 0 3,50 10, 45, 1 1, 3 4, 0 5, 4, 0
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben festiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa in diversen Sorten meiner Wahl arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn orientale atrosanguinea maxima Goliath, scharlach latest of all, hellrot Mrs. Perry, lachsrosa Tulipa, lenchtendrot Versfaune Viktoria Louise, lachs	100 100 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -	10, 450 4.50 4.50
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, leuchtendrot "Versfaune "Viktoria Louise, lachs "Württembergia, blutrot	100 100 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50,50,50,55,50,50,50,50	1 (rage 3,50) 10, 45,0 (rage 3,50) 1 (rage 3
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "lestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, leuchtendrot "Versfaune "Viktoria Louise, lachs "Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und	100 100 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -	10, 450 4.50 4.50
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "lestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, leuchtendrot "Versiaune "Viktoria Louise, lachs "Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 -,50 -,50 -,50 -,55 -,50 -,50 -,50 -,5	1 (a) (b) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "lestiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, leuchtendrot "Versiaune "Viktoria Louise, lachs "Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude "decussata Baron v. Dedem, orangerot	100 100 100 100 100 100 100 100	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 -,50 -,50 -,50 -,55 -,50 -,50 -,50 -,5	1 (a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
Nymphaea, Secrose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl. "chinensis il. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben "festiva maxima, weiß "La Lorraine, rahmfarbigweiß "gigantea, sanft rosa "Mad. Callot, rosa "Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa "in diversen Sorten meiner Wahl "arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn "orientale atrosanguinea maxima "Goliath, scharlach "latest of all, hellrot "Mrs. Perry, lachsrosa "Tulipa, lenchtendrot "Verslaune "Viktoria Louise, lachs "Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude "decussata Baron v. Dedem, orangerot "Beranger, zartrosa	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 -,50 -,50 -,50 -,55 -,50 -,50 -,50 -,5	1 (a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben festiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa in diversen Sorten meiner Wahl arborea, Veredlungen Orientale atrosanguinea maxima Goliath, scharlach latest of all, hellrot Mrs. Perry, lachsrosa Tulipa, leuchtendrot Verslaune Viktoria Louise, lachs Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude decussata Baron v. Dedem, orangerot Beranger, zartrosa Dir, Dr. Vogel, dunkelblau	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 -,50 -,50 -,50 -,55 -,50 -,50 -,50 -,5	1frage 3,50 10, 15, 1 1 3 (1) 3 (2) 4,50 4,50 4,50 4,50
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben lestiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa in diversen Sorten meiner Wahl arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn orientale atrosanguinea maxima Goliath, scharlach latest of all, hellrot Mrs. Perry, lachsrosa Tulipa, leuchtendrot Versfaune Viktoria Louise, lachs Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude decussata Baron v. Dedem, orangerot Beranger, zartrosa Dir. Dr. Vogel, dunkeiblau Eugen Danzanvillers, hellblau	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -,50 -	1 (a) (b) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
Nymphaea, Seerose, in Körben, in best. Sort. Omphalodes verna, hellblau Paeonia, chin. Pfingstrose, herrl. Schnittbl chinensis fl. pl. Alfred de Musset, weiß mit Fleischfarben lestiva maxima, weiß La Lorraine, rahmfarbigweiß gigantea, sanft rosa Mad. Callot, rosa Mad. Charl. Lévêques, fleischfarbigrosa in diversen Sorten meiner Wahl arborea, Veredlungen Papaver, türkischer Mohn orientale atrosanguinea maxima Goliath, scharlach latest of all, hellrot Mrs. Perry, lachsrosa Tulipa, lenchtendrot Versfaune Viktoria Louise, lachs Württembergia, blutrot Phlox, Flammenblume, gute Rabatten- und Schnittstaude decussata Baron v. Dedem, orangerot Beranger, zartrosa Dir. Dr. Vogel, dunkeiblau 6	15 100 100 100 100 100 100 100 1	Juni-Aug. Prei April-Mai Juni Juni Juni Juni Juni Juni Mai Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Mai-Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni Juni	,35 is auf Ar ,40 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,50 -,50 -,50 -,55 -,50 -,50 -,50 -,50 -	1 (a) (b) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d

Phlox decuss. Europa, weiß, karminrot. Ring Feurio, blendendrot 60 Juli-Okt. —,45 4 Fliegerheld Boelcke, hellblau 50 Juli-Okt. —,50 4 Freifräulein von Laßberg, weiß . 70 Juli-Okt. —,50 4 General v. Heutz, leuchtendrot,	St. M
Phlox decuss. Europa, weiß, karminrot. Ring Feurio, blendendrot 60 Juli-Okt. —,45 4 Fliegerheld Boelcke, hellblau 50 Juli-Okt. —,50 4 Freifräulein von Laßberg, weiß . 70 Juli-Okt. —,50 4 General v. Heutz, leuchtendrot,	,50 ,50 ,50 ,50
Feurio, blendendrot 60 Juli-Okt. —,45 4	,50 ,50 ,50
Feurio, blendendrot 60 Juli-Okt. —,45 4	,50 ,50 ,50
Fliegerheld Boelcke, hellblau 50 Juli-Okt. —,50 4 Freifräulein von Laßberg, weiß . 70 Juli-Okt. —,50 4 General v. Heutz, leuchtendrot,	,50
General v. Heutz, leuchtendrot,	,50
	, —
	, —
Mitte lila	
, Georg Olbrich, dunkelrosa, weiße	
1111110	,00
is the state of th	
Gruppenkönigin, fleischfarbigrosa mit dunklem Auge 100 Juli-Okt. —,45 4	,—
Haustmann Köhl lehtdblurret la 80 Juli-Okt - 80 7	,
70 Juli Okt 50 4	,50
Le Mahdi tiefdunkelblau 80 Juli-Okt. — 50 4	,50
Leuchtfeuer leuchteudrot 70 Iuli-Okt. — .65 6	,—
Milly Korte Jachsrosa helle Mitte 75 Juli-Okt50 4	,50
nana coerulea, blaulila 50 Juli-Okt,45 4	,—
Pantheon, lachsrosa 60 Juli-Okt, -,50 4	,50
Perplex research 60 Juli-Okt,50 4	,50
Rigoletto, karminlila, großblumig 90 AugOkt. –,65 b	, —
Posenkavalier rosa . 75 Juli-Okt. = 80 /	
Soblageter leuchtendrot 80 Juli-Okt,70 6	5,50
C to the restrict transport spath 100 — 50 4	,50
Ctloid floigoblerhie weiß-	
roter Ring 80 Juli-Okt,50 4	,50
	,50
" " Stueben, ledentenand " " " " Ott	,50
Weille I cite, Telleweill	,50
vy ludi. Violetton, wenter	,00
Württembergia, rosa, helle Mitte, La beste Gruppensorte, frühblih. 50 Juni-Sept,45 4	-
id, beste Gruppenson	, —
III SILICE III SOLICII IIICIIICI Walii iiic Manici	,50
10 St. III 10 Soften memer vivia	,50
Potentilla. Fingerkraut —,50 4	,50
" Hepateusis Miss transporter Auge 40 luni-luli -50 4	,50
" " " Kozana, Samirosa,	,
Primula, Himmelschlüssel	,50
attautis aiva, were	,50
acount coeffica. Didu	,50
donticulata lila 35 April-Mai -,45 4	-
Hologo karmiunurnur 20 Mai = 50 4	,50
Holonge Edelstein, purpurtarbig 10 Marz-April -,55 S	,-
iaponica purpur	,50
rosea ordfl. rosarot	,
veria olation aurea orfi, dottergelb, la 25 April-juni -,40 S	,50
Weißer Schwan, Weiß, Mitte gelb 25 Juni ,40	,50
	5,-
10 Stück in Sorten meiner Wahl mit Namen	,50
Pulmonaria, Lungenkraut	
saccharata fol. var., weißbuntes Laub 30 Marz-April 43 4	,
Pyrethrum Sommermarguerite, vorzüglich	
zum Schnitt, einfach und gefüllt, in	50
Sorten meiner Wahl 50—60 Mai-juni —,80 7	,50
"roseum hybridum-Sämlinge 50 Mai-Juni —,40 3	5,50
Rudbeckia Sonnenhut	
laciniata fl. pl. Goldball, goldgelb 160 Jun-Sept,45 4	,
Neumanni, goldgelb, Mitte schwarz . 50 Jun-Sept,45 4	,
nitida Herbstsonne, goldgelb 100 Jun-Sept,40 4	,
Scalinosa Caucasica portecta, bian	50
Senecio clivorum Othello, Greiskraut 125 AugSept. ,60 5	,50

Dr. Mules, dunkelste, blauviolett

Moerheimi, rosa, großblumig

4,--

4,50

3,50

4,50

,45

,50

40

50

März - Mai

März-- Mai

April—Mai

April - Mai

10

10

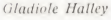
5 - 10

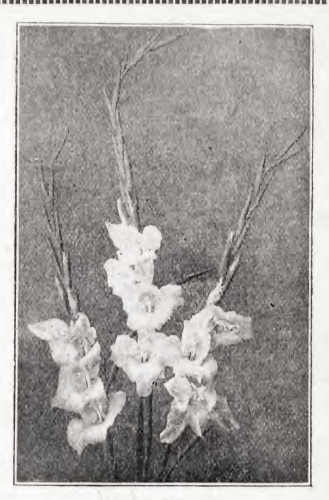
5 - 10

Victor Teschendorff, Cossebaude-Dresden				
Sorte und Farbe	Höhe	Blütezeit	1 St. RM.	10 St. RM.
	inem 10	März -Mai	,50	4,50
Aubrietia Peter Barr, dunkelblau .	510		,35	3,
Remail	510 ·	Juli-Sept.	30	2,50
Brunella grandiflora rosea, karminrosa .		jun-ocpi.	,00	2,00
Campanula, Glockenblume	2030	Juni-Aug.	,45	4,
carpathica, blau	2030	Juni-Aug.	,45	4,
", alba grdfl., weiß	2030	Jum Mag	,	,
pusilla, Felsenglockenblume mit hart, zahlreichen Blüten, hellblau, R	5	Juni Juli	.,50	4,50
" ", alba, weiß, R	5	Juni- Juli	-,50	4,50
Cyclamen europaeum, rothl. Alpenveilchen	10	AugSept.	,45	4.
Dianthus deltoides Brillant, Felsnelke,				
brillantrot	15	Mai Juni	,40	3,50
" suavis, weiß, Polster	25	Juni	`,45	4,
Draba bruniaefolia, Hungerblümchen, gelb.	10	Juni	,45	4,
Epilobium Hectori, Weidenröschen, krie-			00	0.50
chend, weiß, R	3	Juli Sept.	,30	2,50
Erica carnea, Frühlingsheide, s. S. 56 n. 74			CO	T F()
Euphorbia polychroma, Wolfsmilch, gelb.	25 - 50	April Mai	- ,60	5,50
Evonymus radicans fol. var., kriechender				
Spindelbaum, beste Einfassungspflanze,				
siehe Ziersträucher Seite 56	-	Juni - Juli	,40	3,50
Gypsophila repens, kriechend	5	juni - jun	, 10	0,00
Helianthemum mutabile, einfaches Sonnen-	20	Juni - Juli	,40	3,50
röschen, gelb, rosa, rot, weiß	20	Juni - Juli	,40	3,50
" mutabile, Elfenbein, weiß, einfach	20	Juni Juli	,40	3,50
" , Rubin, rot, gefüllt	20	Juni - Juli	-,40	3,50
" , Sulphurea, hellgelb, gefüllt	20	Juni Juli	· ,4 0	3,50
" " Sunbeam, orange, einfach Heuchera gracillima, rosarot, zierlich, Sch	-	Mai Juli	,50	4, 50
t t o the standa				
rosarote Blüte, Sch	40	Mai - Juli	,50	4,50
, sanguinea, dunkelrosarot, Sch	40	Mai Juli	····,45	4,
lberis sempervirens Schneeslocke, weiß.	20	Mai	,50	4,5 0
Iris, Schwertlilie, Zwergform, schön zu Ein-				
fassungen			E E	5
" pumila coerulea, hellblau, Sch.	15	- 1	·-,55	5,
" " Die Braut, weiß	20	April	,55	5,
" " florida, gelb	20	April		3,50
Inula ensifolia, Alant, strahlig, gelb	20	Juli-Aug.		3,50
Lavandula spica, blau	40—50	Juli-Aug. Frühsommer	-	4,50
Leontopodium alpinum, Edelweiß, echt	10—15	Juni		4,
Oenothera glabra, goldgelb	3060	Juli Aug.		4,—
" missouriensis, schwefelgelb	30	JuliAug.	,40	-,
Phlox niedrige Frühighrsphloxe	5	April-Juni	···· ,5 0	4,50
" amoena, leuchtendkarminrot, R.	4()	MaiJuli	,40	3,50
canadensis, hellblan, Sch	10	April Juni	,40	3,50
" setacea atropurpurea, purpur . " G. F. Wilson, schieferblau .	10	April - Juni April - Juni	,35 40	3, 3,50
mivalie echneeWell	10 10	April—Juni	35	3,
" rosea, stark, Wuchs, kariminosa	10		,	,
Pyrotheum Dikkolo Neuheit, leuchtenu-	2025		2,	18,—
karminrosa, kein Verblassen b. Sonne				

80 Alcfor Teschendorn, cos	*********	•••••••••	••••••	•••••
Sorte und Farbe	Höh e in em	Blütezeit	1 St. RM.	10 St. RM
Sagina subulata, Mooskr., Raseners., weiß,R		Juli	,25	2,
Sanonaria Seifenkraut			4=	
" ocymoldes, karminrosa, überhängend.	10	Juni	,45	4,
Satureja alpina, Bergminze, blauviolett	15	Mai—Aug.	—,4 ()	3,50
Saxifraga, Steinbrech		April Mai	,50	4,50
aizoon rosularis, weiß, Sch	30 40		,30	4,.10
" cotyledon pyramidalis, weiß, Sch., hypnoides, weißblühend, R.,	10	April Mai	,40	3,50
" hybr. Blütenteppich, karmin, R	10	April Mai	•	4,
" leptophylla, weiß, R	10	April Mai April Mai	,4() ,4()	3,50
" muscoides purpuren, rötlich	15 10	April Mai	,40	3,50 3,50
" Rhei superba, rosa, R	10	April Mai	,50	4,50
Tennichkönigin, rosa	510		-,50	
umbrosa, f. Schatt., Porzellanbl., weiß	30	April Mai	,30	2,50
Sedum, Sonnenmoos, stärkste Trockenheit				
vertragend	10	Juni Juli	.25	2.
" acre, R	15	Juli-Aug.		2,50
, Ewersi, blaugrünes Laub, rosa	15	Juli	,40	3,50
" Lydium Brauni, grüne Polster, R	8 10	Juli Juli	,25 ,30	$\frac{2}{2,50}$
" rupestre, blaugrüne Polster	20	Aug. Okt.		4,50
" Sieboldi, rosa " spathulifolia purp., gelb, dunkelr. Blätt.	10	Aug. Okt.	•	5,50
" spectabilis Brillant, rot	25	Sept.	-,55	5,
" spurium splendens, dunkelrot	15	Aug.	,35	3,
Sempervivum, Hauslauch, feste Pflanzen für				
Felspartien arachnoideum , rubinrosa Blüten	10	Juni-Aug.	-,30	2,50
globiferum, grangrünliche Rosetten	10	Juni Aug.	,30	2,50
., hybr. Alpha, bräunlichgr., weiße Mitte	10	Juni Aug. Juni Aug.	,35, ,40	3, 3,50
" robustum, große Rosetten, grün	10 10	Juni Aug.	,30	2,50
" soboliferum, hellgrün	10	Juni Aug.	-,30	2,50
triste, rötlichviolett	10	Juni Aug.	,30	2,50
Silene, Leimkraut	15	April Mai	,45	4,
" alpestris, reichblühend, weiß	10	Aug. Sept.	,45	4,
Stachys lanata, wolliger Ziest, mit weißfil-			0.5	0 = 0
zigen Blättern	20	Aug. Sept.		2,50
Statice incana, weiß		Juli Aug.	,50	4,50
Teucrium chamaedrys, schöne Einfassungs-	20	Juli Aug.	,35	3,
pflanze, rosa	20	Jun Ting,		,
Thymus, Thymian , citriodorus fol. var., gelbbunt	10	Juni Juli	,45	4,
laniginosus, rosa, R.,	5	Juni Juli	,40	3,50
" serpyllum album, weiß, R	5 5	Juni Juli Juni Juli	,4() ,4()	3,50 3,50
, coccineum, rol, R	15	Juni Aug.	,40	3,50
Tunica saxifraga, Felsennelke, hellrosa.	10	Jum Mug.	,	.,,
Veronica, Ehrenpreis	25	Mai Juni	,40	3,50
" prostrata, dunkelblau	10	Juni	,40	3,50
repens. weiß, R	5	Mai Juni Mai Juni	,30 ,35	2,50 3,
" rupestris, feurigblau, R	10	wai jani	,,,,,	• • •
Virca, immergrün, bester Rasenersatz für tiefen Schatten				
" minor, blau	1015	Mai	,35	3,
., major fol. var., blau, gelbbuntes Laub	25	Mai	,40	3,50
vergkoniferen siehe unter Koniferen.				







Gladiole Hermione

Gladiolen

Hiervon führe ich nur eine Auslese der bewährtesten Sorten in Zwiebeln I. Größe. Lieferbar ab Ende Oktober. Tausendpreis 10% niedriger. Gladiolus primulinus. Ganz hervorragend zum Schnitt geeignet. Blütenstengel werden ca. 115 cm hoch, Aufbinden unnötig. Eine Zwiebel ergibt durch-

schnittlich 2 Blütenstengel mit je 10—14 Blumen. Die Preise verstehen sich für Zwiebeln von über 10 cm Umfang.

Primulinus-Sorten:	10 St. RM.	100 St. RM.
Brillancy, feuerrot, sehr großblumig	1,50	13,—
Hermione, fleischfarbigorange	1,50	13,—
Juno, rosa	1,50	13,—
Souvenir goldgelb großblumig	1,60	14,—

Großblumige Sorten:

Um langen Gladiolenflor zu haben, empfiehlt es sich, in Zeitabständen von 14 Tagen von Anfang Mai bis Mitte Juni zu pflanzen. Die Preise verstehen sich für Zwiebeln über 12 cm

Umtang.	01/2	
Amerika, zartlilarosa		1,75 16,—
Flammendes Schwert, feurigrot, frühblühend		1,75 16,—
Halley, lachsfarbigrosa, früh		1,75
Hohenzollern, dunkelrosa		2,— 18,—
Liebesfeuer, scharlachrot, sehr großblumig.		2,40 22,—
Marschall Foch, sehr schönes Rosa		1,75 16,—
Roter Kaiser, bestes Rot, langer Stiel, große	Blumen	2,20 20,—
Sarah Bernhardt, rosa mit Karmin		1,75 16,—
Schwaben, gelb mit rotem Fleck		1,75 16,—
Venus, weiß mit Rosa, sehr schön		1,75 16,—
War, dunkelrot		1,75 16,—
Weißer Riese, bestes Weiß		2,60 24,—
Willy Wigmann, rosa mit blutrotem Fleck.		2,— 18,—
In Sorten meiner Wahl in allen Fa	rben 100 St. 13,— R	M.

Dahlien

Abkürzungen:

E := Einfache Dahlie II K Kaktus- oder Edel-Dahlie P Sch := Schmuck- od, Hybr.-Dahlie B

HK -- Halskrausen-Dahlie R
P Pompon- od. Knopf-Dahlie
B Ball-Dahlie oder Georgine S

Riesen-Schmuck- u. Riesen-Kaktus-Dahlie Seerosen-Dahlie

Sortimente nach meiner Wahl:

Sortiment A == 10 Kaktus- od. Edel-Dahlien in 5—10 guten Sorten 4. RM

B = 10 Schmuck- od. Hybrid-Dahlien in 5—10 gut. Sort. 3.60

C = 10 Pompon- u. Halskrausen-Dahl. in 5—10 gut. Sort. 3.60

D = 10 Dahlien-Neuheiten der Jahre 1928/29 in 10 Sorten 7. The E = 10 Dahlien-Neuheiten der Jahre 1929/30 in 10 Sorten 15. The E = 10 Dahlien-Neuheiten der Jahre 1929/30 in 10 Sorten 15.

Folgendes Sortiment wird alljährlich durch beste Neuzüchtungen in- und ausländischer Züchter ergänzt und enthält von älteren Sorten nur noch das Allerbeste. Sämtliche Sorten werden in gesunden, kräftigen, einjährigen Landknollen geliefert. Ab Mai 1932 sind alle Sorten als Stecklingspflanzen lieferbar mit 25" p Preisnachlaß, sofern die Preise dafür nicht extra angegeben werden.

Dahlien-Neuheiten 1931

in kräftigen Landknollen



Bergers Riese

Bergers Riese (Züchter Oberg.-Insp. Berger, Mitverkauf für Deutschland V. Teschendorff). Riesen-Schmuck-Dahlie. Die enorm großen, dichtgefülten Blumen sind von schneeigem Weiß ohne jeden Nebenton und von ganz edlem Bau. Der Blumendurchmesser erreicht 26—29 cm. Die Blütenstiele wachsen lang heraus, tragen großes festes Laub und die Pflanzen beginnen auffallend früh mit dem Blütenflor.

Albrecht von Regenstein Sch. Höhe 90 cm, leuchtendgoldorange mit rosa-weißen Spitzen. Rückseite der Blütenblätter dunkelrot.

1 St. 2 RM., 10 St. 18 RM.

- Paul Pfitzer (Züchter Oberg.-Insp. Berger) RK. Die wundervolle, riesengroße Blume erreicht ausgebrochen beinahe die Größe von Frau Oberbürgermstr. Bracht. Die Farbe ist ein feines, kupfriges Lachsrosa mit zartem lila Hauch, die Blumenmitte ist dunkler. Die Pflanze wächst kräftig verzweigt und ist früh- und reichblühend. 1 St. 3,50 RM., 10 St. 32,— RM.
- Selma von Strasser (Züchter Oberg.-Insp. Berger). Früh- u. reichblühende RK-Dahlie. Die Neuheit vereinigt mit einem bestrickendem Farbenreiz eine stets sehr große vollkommene Blume. Der Grundton ist indischgelb bis goldocker, der in Magentarosa übergeht. Die langen Petalenspitzen sind ein Drittel weiß bemalt. Die auffallende Blume auf einwandfreiem Stiel wird von einem rötlichgrünen Laub in ihrem Reiz gehoben.

1 St. 3 RM., 10 St. 27 RM.

Stadtgärtendirektor Otto Multerer (Teschendorff 1931). Hybrid-Dahlie. Der Grundton der kräftigen gefüllten Blumen ist zartrosa, Mitte lachsrosa, nach außen heller werdend. Frei über dem Laube blühend, auf besonders straffem Stiel. 1 St. 3,50 RM., 10 St. 32 RM.

300

Dahlien-Neuheiten 1930

in kräftigen Landknollen

Eigene Einführungen

- Cossebaude (Züchter: Oberg.-Insp. Berger). Die großen Blumen stehen frei über dem schönen schonen Laub. Farbe der Blume ein warmes Altrosa. Eine Kaktus-Dahlie mit besonders spitzen Petalen, die leicht nach innen gedreht sind. Eine weitere hervorrag. Neuheit des bekannt. Züchters.

 1 St. 2 RM., 10 St. 18 RM.
- Gartendir. Schneider (Züchter: Oberg.-Insp. Berger). Mittelgroße Kaktusdahlie, die frei über dem Laube auf sehr festem Stiele steht. Farbe der Blume ist weinrot mit dünnen weißen Streifen, purpur überhaucht, Rückseite der Petalen silbern. Vorzügliche Neuheit, die weiteste Verbreitung verdient.

 1 St. 2 RM., 10 St. 18 RM.
- Nivea (Züchter: Oberg.-Insp. Berger). Kaktus-Dahlie, die beste aller reinweißen Schnittsorten, drahtartig langer Stiel, große edelgebaute Blume mit etwas gedrehten und gelockten Petalen. Früh- und reichblühend.

 1 St. 1.50 RM. 10 St. 13,50 RM.
- Rivalin (Züchter: Oberg.-Insp. Berger). Sämling v. Sieger. Hat starke feste Stiele, wird ca. 120 cm hoch, sehr früh- und reichblühend (als Knolle). Kaktusdahlie von bestechender Farbenwirkung. Grundton ist ein reines Primelgelb mit Samtigkupfer- bis Blutrot übermalt. Diese Neuheit zählt zu den farbenprächtigsten zweifarbigen Dahlien.

 1 St. 2 RM., 10 St. 18 RM.



Frau Oberbürgermeister Bracht

Frau Oberbürgermeister Bracht, beste Neuheit der letzten Jahre. Cremegelbe riesengroße Kaktus-Dahlie, Blumendurchmesser (nicht ausgekniffen) ca.25cm, Wuchs mittelhoch, mit langem straffem Stiel. Hervorragende Gruppen- und Schnittsorte.

1 St. 1,25 RM., 10 St. 11 RM.

Dahlien in besten Sorten

einschließlich neuer und neuster Sorten (alphabetisch geordnet).

Preise verstehen sich für kräftige einjährige Landknollen. Ab Mai auch als Stecklingspflanzen lieferbar mit 25% Rabatt.

Abendstimmung, samtigschwarzrot Adler, reinweiß Ada Finch, weiß, gelbliche Mitte Aida, schwarzpurpur Alba imbricata, weiß, für Töpfe Albrecht von Regenstein, (s. Neuheiten S. 83) Alabatre, reinweiß (Neuheit 1929) Alpenkönlg, cremegelb (Neuheit 1929) Alster, leuchtendpurpur Amundsen, kräftiglachsrosa (Neuheit 1929) Amun Ra, kupferorange, Bernsteinglanz Anemone, zartatlasrosa Andenken Otto Mann, ziegelrot mit Orange Andreas Hofer, rosagelber Grund	Art K R Sch E Sch Sch K P K Sch K R K K R K R K	Höhe in cm 120 100 80 150 40 90 120 130 90 120 130 110 120	1 St. RM. -,60 -,60 -,60 -,60 2, 1,25 1, -,40 1,50 -,75 1,,60 -,60 -,60 -,60 -,60 -,60	5,40 5,40 5,40 5,40 5,40 11, 5,40 5,40 5,40 13,50 7, 5,40 5,40
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------





Gartendirektor Schneider

Paul Pfitzer

Dahlien in besten Sorte	en	Höhe	1 St.	10 S t.
(Fortsetzung)	Art	in cm	RM.	RM.
	Е	90	,40	3,60
Apoldro, rot, zinnienblütig	K	110	1,50	13,50
Aster, altrosa (Neuheit 1930)	K	120	,75	7,—
Aviateur, hellbronze mit Orange (Neunch 1929)	Sch	110	1,25	10,
Daronin Moser, zartrosa (Neuheit 1929)	R Sch	100	4,	,
Bergers Riese (siehe Neuheiten Seite 82) · ·	K	70	— ,75	7,—
Blaustern, blau Spitzen weiß	Sch	110	3,—	27,
bloodstone, hellblutrot (Neuheit 1930)	B	120	,40	3,60
Centifolia, rosenrot	P	80	-,40	3,60
Chamolsröschen, chamoisrosa	P	100	,60	5,40
Chansonette, weiß und rot	R K	120	-,60	5,40
Cigarette, feuerrot, Spitzen cremewein	Sch	100	-,40	3,60
Clown rot and reinweiß	Sch	120	1,—	9,—
Columbine, rot, gelbe Streifen (Neuneit 1929)	Sch	120	-,60	5,40
Condor schwärzlichhlutrot	R Sch	120	1,25	11,—
Copper King, bernsteinf, m. Kupterrot (Neur. 1929)	K	120	-,60	5,40
Correct korallenrot	K	110	2,—	18,—
Cossebaude (siehe Neuheiten Seite 83)	Sch	120	— ,60	5,40
Daga, zartrahmfarben, Grund grunnen	K	110	,40	3,60
Demokrat, nankinggelb	Sch	100	,60	5,40
Desdemona, weiß, lila getuscht.	E	80	,40	3,60
Deutscher Sieg, gelb, roles Laub.	R Sch	120	-40	3,60
Ulchtartraum malmaiconrosa	RK	130	1,	9 -
Direktor Tiebe leuchtendrot m. gen. Spitzen	Sch	110	60	5,40
Dr. Graf von Schwerin, perimutienatoigina	K	130	-,75	7,—
Dr. Helmuth Spath, lila	RK	110	-,60	5,40
Dr. Möschel, glühendblutrot	Sch	120	40	3,60
Ur. Tevis, gelblichrot	R Sch	1()()	,75	7,—
carle Williams, blutrot, weiße Spitzen	K	120	,60	5,40
Early Beauty, dunkelviolettrosa	IX	150	,	,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				





Cossebande

Rivalin

Dahlien in besten	O		1.43.	
(Fortsetzung)	Art	Höhe em	TSt. RM.	10 St. RM,
Ehrenpreis, dunkellachsrot, amethyst Hauch .	K	120	-,75	7
Ehrenpreis, dunkenachstot, ameny	Sch	120	1,50	13,50
Elite Glory, helles Rot, lila Hauch	В	90	-,40	3,60
Elsa, cremeweiß mit Lila (Neuheit 1929)	P	80	-,40	3,60
Electros, bernsteingoldig	R Sch	120	,75	7,—
Ellinor van der Veer, zartlilarosa.	Sch	120	,60	5,40
Emperor, tiefdunkelrot	Sch	60	- ,75	7, -~
Erika Teschendorff, rubinrot	Sch	130	1,—	9,—
Faith Garibaldi, dunkeirosa	Sch	100	40	3,60
Faschingsfee, gelb, weiße Spitzen.	K	120	,90	
Feine Sache, hellrosa, Mitte blutrot	K	100	,75	8,—
Fighte hellrosa Mitte gelblich, la		120	-,90	7,
Flammendes Kätchen, goldorange, rothen gez.	Sch	120	-,50	8,
Frau Dr. Adenauer, bräunlichbronze mit Gelb	0.1	120	1,50	10.50
(Nouheit 1929)	Sch	130		13,50
Fran Dr. Gebbing, lachsorange (Neuheit 1929)	Sch	110	1, -	9,
Frau Gertrud Pfitzer, lachsrosa, gelbe Mitte.	K	100	,40	3,60
Frau Ida Mansfeld, reingelb	K	110	-,9 0	8.
Frau Lotte Heitmann, lachsrosa (Neuh. 1929)	K	120	1,—	9,
Frau Margarete Lenke, lilarosa und gelb.	Sch	1(X)	,40	3,60
Frau Oberbürgermeister Bracht, zartgelb,				
Ia (Neuheit 1929)	RK	120	1,25	11,
	Sch	130	,60	5,40
Fred Lau, kupfrigrosarot, silberne Rückseite.	В	80	60	5,40
Frederika el Hooft, dunkelrot u. weißer Rand	Sch	130	2,	18,
Freund Ballego, dunkelrot mit schwarz. Streif.				
Fröhliche Pfalz, leuchtendpurpur mit weißen Spitzen (Neuheit 1929)	К	120	1,50	13,50





Stadtgärtendirektor Otto Multerer

Direktor Tiebe

(Fortsetzung)	Art	Höhe em	1 St. RM.	10 St. RM.
Gartendirektor Korte, leuchtendpurpurrot mit	,,,,			
reinweißen Spitzen	RK	110	1,25	11,—
Gartendirektor Schneider (s. Neuheiten S. 83)	K	110	2,	18,—
Giant Ruby, rubinrot	R Sch	110	1,—	9,- ·
Glanzstar, weinrot, blauer Hauch	В	120	-,40	3,60
Glaskönig, reinweiß, feinstrahlig	K	110	,75	7,—
Glow, korallenrot	Р	100	,40	3,60
Goldene Sonne, ockergelb, roter Hauch.	K	120	— ,75	7,—
Goldrose, karminrosa, Mitte goldgelb	S	80	— ,75	7,—
Grace Curling, lilarosa in Weiß überg. (Nh. 1931)	R Sch	130	3,—	27,—
Grenadier, violett und weiß (Neuheit 1929)	Sch	110	— <u>,</u> 75	7,
Grete Berger, lachsterrakotta	Sch	120	— ,75	•
Gretchen Heine, weiß, lila Saum	P	100	,4 0	3,60
Großglockner, samtigbraunrot, Spitzen goldig				
(Neuheit 1931)	Sch	110	3,	27,—
Hans Kunterbunt, rot und weiß (Neuheit 1929)	Sch	120	1,—	9,
Hamburg, goldgelb (Neuheit 1929)	K	130	1,50	13,50
Hassenstein, campanulablau (Neuheit 1929)	Sch	120	1,25	11,—
Heideprinzeß, reinweiß	K	110	,40	3,60
Helvetia, weiß, feuerrot bandiert	E	100	,40	3,60
Hera, violettrosa	R Sch	120	,4()	3,60
Herbstkönigin, hellterrakotta	Sch	150	,60	5,40
Herbstzauber, goldiglachsfarben	В	70	— ,60	5,40
Herbstzeitlose, weiß, lila Saum.	Ь	120	—,4 0	3,60
Herzblut, blutrot	K	80	- ,40	3,60





Erika Teschendorff

Fichte

(Fortsetzung)	Art	Hölte cm	1 St. RM.	1977 10 ×0
H. I. Velten, leuchtendweinrot	Sch	130	,75	7,—
Hohes Licht, lachsterrakotta	R Sch	140	,60	5,40
Hygiea, zartlila mit Rosa (Neuheit 1930)	K	120	1,	7,
Immanuel Kant, chamoisgelb, grüne Mitte	Sch	110	.75	7,
Islam Patrol, dunkelrot, Spitzen goldig	R Sch	120	1,—	9,
Jane Cowl, altgold mit Lachsfarben (Neuh. 1930)	R Sch	130	2,	18,
Japanische Sonne, gelbgrundig, rot getupft	R Sch	140	-,75	7.
Jersey's Beacon, orangescharlach.	R Sch	110	-,75	7,
Jersey's Beauty, lachsrosa, la	R Sch	150	,6()	5,40
Jersey's Radiant, hellorange	R Sch	120	,75	7,
Jersey's Sovereign, rötlichorange.	R Sch	110	-,60	5,40
John J. Thorpe, gelb mit Rot	K	120	-,75	7,
Jonkheer v. Citters, altgold, orange Saum	b	100	-,40	3,60
Jonkheer v. Tets, reinweiß	K	110	,75	7
Juwel, reingelb .	P	80	,4()	3,60
Kalif, scharlachrot	RK	120	-,40	3,60
Kath. Valt. Smith, reinrosa, la (Neuheit 1930)	K	110	2,	18.
Kathleen Norris, pfirsichrosa, la (amerikan.				
Neuheit 1929), Gegenstick zu J. Cowl	R Sch	130	3,	27,-
Kätchen v. Schwarzatal, karmin, weiße Krause	HK	100	,40	3,60
King Harold, rotbraun, fast schwarz	Sch	110	-,40	3,60
Koh-I-norr, goldgelb, an dem Rand rosabraun				
(Neuheit 1931)	Sch	120	1,50	13,50
Kokarde, orange mit Gold	В	110	,4 ()	3,60





Jersey Beauty

Kronjuwel

Dannen in State			1 St.	10 St
(Fortsetzung)	Art	Höhe cm		RM]
Köln, violettpurpur, blauer Hauch (Neuh. 1929)	K	110	1,—	9,—
Koin, Violettpurpur, Ontaer Than	K	100	1,	9,—
Konigin Jachstosa, Chambis Ottine	K	120	1,25	11,
Königin Maria von Jugoslavien, reinweiß	В	120	,40	3,60
Königstiger, rot und weiß. Königstiger, rot und weiß.	K	120	1,25	11,—
KöstritzerVollblut, dunkelblutrot (Neuheit 1929)	K	110	-,60	5,40
Kronjuwel, altgold	Sch	120	-,60	5,40
Küsse mich, ziegelrot, weiße Spitzen	K	120	,60	5,40
La França goldig dunkelrosa	IV.	120	,	•
Laucitzar Stern, dunkelorange mit geib. Spitz.,	1/	116	1,50	13,50
hollants apschlitzt (Neullett 1931)	K	120	1,50	13,50
Loingia gartrosa m gelb. Mitte (Neunett 1929)	K		-,60	5,40
Lightenstein hellorangerol	Sch	120	,	11,—
Liebonglut fourigdunkelblutrot (Neunen 1929)	K	120	1,25	11,—
Lotte Hillmann, dunkelkupirig mit tachsioter		400	1 50	13,50
Verschmelzung (Neuheit 1930).	Sch	120	1,50	
Lugitor scharlach Laub (lunkelrot	E	100	,40	3,60
Mad. A. Breuls, reines Tiefrosa (Neuheit 1929)	K	110	1,—	9,
Mad. Emilie Draps, rosalila.	Sch	110	,60	5,40
Magda, dunkelscharlachrot.	P	100	,4()	3,60
Magda, dunkeischaffach of				
Mammuth Beauty, altgold, Form wie Elite Glory	R Sch	130	1,50	13,50
(Neuheit 1930)	Sch	100	,75	7,—
Märchenschön, chamoisgelb	нК	100	-,40	3,60
Maria Stuart, schwarzrot, Krause weiß.	R Sch	110	1,—	9,
Marmion, goldiggelb	K SCII	110	٠,	.,





Köstritzer Vollblut

Königin Maria v. Jugoslavien

	Dahlien in besten	Sorte	en		
	(Fortsetzung)	Art	Höhe cm	1 St. RM.	10 St. RM.
	Menny Carlée, reinweiß	Sch	110	,60	5,40
	Ministerialrat Roloff, goldgelb	K	30 - 40	-,60	5,40
	Morgensonne, kupferchamois	K	120	,60	5,40
	Mrs. Ed. Spencer, rosalila (Neuheit 1930)	K	110	1,50	13,50
	Mrs. I. de Ver Warner, lila, la	R Sch	150	-,75	7,—
	Mrs. Marie Bowmann, goldgelb	В	110	-,40	3,60
	Neptun, reinweiß Nivea (siehe Neuheiten Seite 83)	K	110	1,—	9,—
	Nivea (siehe Neuheiten Seite 83)	K	120	1,50	13,50
	Oberschlesien, mennigrot	K	120	-,60	5,40
	Oho, leuchtendscharlachrot mit chamois Spitzen				
•	(Neuheit 1930)	K	120	2,—	18,—
	Onhir cremegelb	Sch	110	-,75	7,
	Papagena, zart. Manilla mit Gelborange gestreift	K	100	-,40	3,60
	Parsifal lilarosa mit amethyst Hauch	K	110	1,25	11,—
	Partenkirchen, cremegelb, Spitzen grünlich .	Sch	100	-,60	5,40
	Paul Pfitzer (siehe Neuheiten Seite 83)	KK		3,50	32,—
	Perle von Saalfeld, erdbeerrot, helle Mitte	В	80	-,40	3,60
	Perle von Wien, chamois, rosa bemalt	Sch	120	-,60	5,40
	Platon, blutrot, dunkl. Mitte	Sch	120	-,60	5,40
	Pompon I. dunkelrot	P	80	-,40	3,60
	Porta, goldig bronzerot gestreitt	K	120	-,75	
	Präs. Ross. samtigbraunrot (Neuneit 1929) .	Sch	120	60	-, -
	Pride of Californica, leuchtendkardinalrot.	R Sch	120	-,60	5,40
	Pride of San Francisco, orangescharlach,			20	
	amethyst Hauch	Sch	130	-,60	
	Prinz Karneval, samtigdunkelrot, Spitzen weiß	Sch	100	-,40	3,60
	Präludium, scharlach, gelbe Spitzen u. Krause	HK	100	-,40	
	Purpurkönigin, purpurrot	P	90	-,40	
	Rapallo, mahagonirot, Spitzen goldgelb	Sch	110	-,60	5,40

Danisen in besten	Sorte	en		
(Fortsetzung)	Art	Höhe cı	1 St. n RM.	IO St. RM.
Rhapsodie, leuchtendrot, Krause gelb .	ĦК	120	-,40	3,60
Rheinlachs, lachsfarbigorange	P	80	-,40	
Rheinischer Frohsinn, karmesinrosa und weiß	K	120	,60	
Rheinisches Mädel, karminrot, weiße Spitzen	K	120	,60	
Rhododendron, lilarosa	Sch	40	,60	5,40
Riva, goldigkupferlachs	K	120		9,—
Rivalin (siehe Neuheiten Seite 83)	K	110		18,
Riesenmeisterstück, fliederfarben, helle Mitte	RK		1,50	13,50
Robert Treat, glänzendkirschrot	R Sch		— ,75	7,—
Rosa Weltfrieden, rosa, gute Kranzdahlie.	K	80	-,60	
Rose Mallow, zartkarminrosa (Neuheit 1930).	Sch	100	1,25	11,
Rosemarie, magentarosa (Neuheit 1930)	K	120	2,	18,
Rote Rosen, rot (Neuheit 1929)	Sch	100	-,75	7,—
Sanhigan's Bluebird, violett, stark ins Blaue			•	
spielend (Neuheit 1930)	Sch	140	3,—	27,-
Schatzimaus, hellila, sehr schön	E	90	,40	3,60
Schiller, karminsalmrot, Mitte dunkler (Nh. 1930)	K	120	1,25	11,—
Schönbuch, leuchtendsafrangelb mit dunkler				
Mitte (Neuheit 1930)	R Sch	120	1,—	9,
Schwerins Stolz, hellrosa	Sch	130	-,60	5,40
Secr. Voors, chamois mit Lachs	В	120	-,40	
Seejungfer, zartlachsrosa, Mitte gelblich .	S	70	1,—	9,—
Selma von Strasser, (s. Neuheiten Seite 83).	RK		3,	27,
Skagerrak, kanariengelb	RK	110	-,40	
Sonnenrot, leuchtendrot, lachs Hauch (Nh. 1930)	K	120	1,50	13,50
Stolze von Berlin, rosa	В	110	-,40	3,60
Strahlenmeer, cremeweiß (Neuheit 1929)	K	80	-,75	
Sunshine, karminscharlach	P	100	-,40	
Südfunk, violettrot (Neuheit 1930)	Sch		1,25	11, -
Thomas Hay, atlaslila (Neuheit 1929).	R Sch	120	1,25	11,—
Titan, scharlachrot	P	110	-,40	3,60
Tokay, dunkelterrakotta	Sch	110	,75	7,—
Trésor Anversois, lila	Sch	110	-,60	5,40
Tsingtau, lachsrot	K	100	,40	3,60
Verheißung, brennendrot	Sch	120	,60	5,40
Wega, krebsrot	Sch	120	_ ,75	7,—
Weißer Kalif, reinweiß .	RK	120	1,—	9,—
Weltfrieden, reinweiß	K	110	-,60	5,40
Weltruf, blutrot	S	70	-,40	3,60
White Aster, weißgefranste Blume	P	90	-,40 60	3,60 5,40
Wilhelm Busch cromoweiß und korminget	K	100	,60 —,60	5,40 5,40
Wilhelm Busch, cremeweiß und karminrot .	B K	110	-,60 -,60	
Wunderscheinung violett mit weiß Spitzen	V	110	-,00	5,40
Wundererscheinung, violett mit weiß. Spitzen	Sch	110	2,—	18,—
(Neuheit 1930)	B	100	<u>-,60</u>	
W. W. Rawson, weiß und lila	Sch	130	-,60	5,40
Zauberin, gelb Ia	Jen	150	,00	J,70

Mignon-Dahlien

Wegen der Reichblütigkeit und des niedrigen Wuches (30—50 cm) sind Mignon-Dahlien sehr schön für Rabatten u. Beete, auch besond. z. Topfkultur geeignet.

Ada , gelb		
Betsy, scharlach		
Coltness Gem. dunkelscharlach		
Kabouter, kirschrot	40	3,60
L'Innocence, reinweiß	, 10	0,00
Morgenlicht, hellgelb E		
Pink Coltness, reinrosa		
The Night, schwarz E)	

Einige besonders empfehlenswerte Gebrauchs-Artikel für den Garten:

Gebrüder Bärtschis kaltweiches Baumwachs

Georg	der ba	rtschis	Kan	LWEICE	103 2		5	kg
Büchsen zu	1/16	1.'B	1/4	1'2	1	$\frac{2}{6.30}$	$\frac{3}{14.25}$	
	RM 40,	,65	1,05	1,80	3,30	0,30	,	

Raffiabast

	3	Kaffiat	ast				DM 30
Ia Qualität Beste, weiche				1 kg RN 1 " "	3,20 3,80	10 kg 10 "	RM. 30, 35,

Gartengeräte und Werkzeuge

Original S. Kunde & Sohn zu Original-Fabrikpreisen

Im nachstehenden gebe ich einen kurzen Auszug der gebräuchlichsten Schneideund Sägewerkzeuge; ich liefere diese bekannten, in Qualität unübertroffenen Erzeugnisse und führe jeden Auftrag prompt aus. -- Sonderpreisliste frei zu Diensten





	• -	IImP.	40 cm
		9	10 cm
RM.	2,55	2,65	2,85

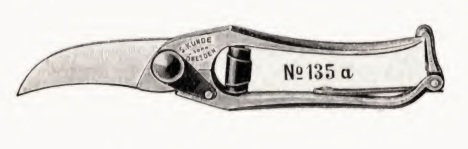
Nr. 21 A. Kopuliermesser. $10^{1/2}$ cm 10 Heftl. $9^{1/2}$ RM. 2,35 2,50 2,70



Nr.3E.Garten-und Baumschulenhippe.

Heftl. $9^{1}/_{2}$ $10^{1}/_{2}$ 11 12 cm RM. 3,50 3,90 4,20 4,55

Nr. 135a. Zweischneidige Schere. Modell 1913. Infolge der schlanken Form besonders gut zum Ausschneiden zu dicht ge-wachsener Äste geeignet. Ganze Länge 191/2 221 2 cm RM. 9,50 10,30





Nr. 114. Baumsäge, mit starkem schmiedeeisernen Bügel, schwarz poliertem Holzgriff. Blatt drehbar. 35 40 cm Biattlänge 30 RM. 1, 802,20 2,60

Universal-Handspritze "Dresdensia" Nr. 57

mit "Dresdensia"-Spritzkopf und drehbarem Nebelzerstäuber, zum bequemen Bespritzen der Pflanzen von oben und unten.



Ganz aus Messing, starke Ausführung mit Lederkolben. **Deckelführung mit Stopfbüchsen-Abdichtung**. Rohrlänge 50 cm. Rohrdurchmesser 30 mm RM. 10,50



Ueberall sehr beliebt zum Frischhalten jeder Art von Blumen. 1 St. 20, RM., 10 St. 1,50 RM.

Empfehlensw. Gartenbücher zu Originalpreisen

Das Rosenbuch. Herausgegeben von Willi. Mütze und Camillo Schneider. Halbleinen RM. 8, -, Ganzleinen RM. 9,-.

Das Dahllenbuch. Von Karl Förster und Camillo Schneider. Halbleinen RM. 7,-, Ganzleinen RM. 8,-.

Die Dahlle — Ihre Geschichte, Kultur und Verwendung. Ein Buch für den Fachmann und Liebhaber. Mit 74 Abbildungen und 8 Farbentafeln. Herausgegeben von der Deutschen Dahlien-Gesellschaft. In Halbleinen RM. 6,50.

Gartenbuch für Anfänger: Unterweisung im Anlegen, Bepflanzen, Pflegen des Hausgartens, im Obstbau, Gemüsebau und in der Blumenzucht. Von Oekonomierat Joh. Böttner. 17. Aufl., bearbeitet von Joh. Boettner dem Jüngeren, Walter Poenicke und Karl Weinhausen. 650 S. stark mit nahezu 700 Abbild. und Tabellen. Halbl.-Ausgabe RM. 10,—.

Hampels Gartenbuch für Gärtner und Gartenllebhaber. Anleitung zur Ausübung aller Zweige der Gärtnerei. Sechste, vollständig neubearbeitete Auflage. Herausgegeben von Gartendir. F. Kunert. Mit 205 Textabbildungen. Geb. RM. 12,—.

Kulturhandbücher für Gartenfreunde. Herausgegeben von Ernst Graf Silva Tarouca und Camillo Schneider.

Band I: Unsere Freilandstauden. Anzucht, Pflege und Verwendung aller bekannten, in Mitteleuropa im Freien kulturfälhigen, ausdauernden krautigen Gewächse. Dritte, vollständ. neubearb. Auflage. RM. 22,—.

Band II: Unsere Freiland-Laubgehölze. Anzucht, Pslege und Verwendung aller bekannten, in Mitteleuropa im Freien kultursähigen Laubgehölze. Zweite, gänzlich umgearbeitete und vermehrte Auslage. RM. 22,—

Band III: Unsere Freiland-Nadelhölzer. Anzucht, Pflege und Verwendung aller bekannten, im Freien kulturfähigen Nadelhölzer, mit Einschluß von Gingko und Ephedra. Zweite, neu durchgesehene und vermehrte Auflage. RM. 22,—

Praktisches Handbuch für Gartenfreunde. Ratgeber für die Pflege u. sachgemäße Bewirtschaftung des häuslichen Zier- und Obstgartens. Von Max Hesdörffer. Fünste, neubearbeitete Auflage von Walter Dänhardt. Mit 205 Textabbildungen. Geb. RM. 4,—.

Andere gute Gartenbücher zu Originalpreisen lieserbar. Preise auf Anfrage.

Lehrmeister-Bücherel. Liste auf Wunsch frei zu Diensten.

Düngemittel

Harnstoff B. A. S. F. "Floranid". Bester raschwirkender mineralischer Stickstoff dünger zu Originalpreisen und Packungen. Dosen ½ kg netto RM. 1,20, 5 kg brutto 7, ..., 25-kg-Sack brutto für netto RM. 19, ...

Hornspäne aus eigener Herstellung, daher verbürgt rein und stickstoffreich Bester organischer Stickstoffdünger, gibt seinen Stickstoffgehalt langsam ab daher kein Ueberdüngen möglich "langanhaltende Wirkung. Man verwend für Freilandkultur grobe und mittelfeine Hornspäne, für Topfkulturen Hornmehl und mittelfein.

grob 50 kg RM, 18, mittelfein 50 kg RM, 19, Mehl 50 kg RM, 20, 1 ,, ,,55 netto, ohne Sack, ab meinem Lager.



Unkraut-Vertilgungsmittel

"Viatrasa"

Neues Unkraut- und Rasenvertilgungsmitte Braucht nur einmal in der Saison angewendet 2 werden und hält, auf die verunkrauteten Weg und Plätze gestreut, diese vollkommen saube Erspart häufige und teure Jätearbeit. Für Menst und Tier unschädlich. Bedarf für stark verul krautete Wege etwa 500 g pro qm.

Originalpreise:

5 k 10 25	g "	RM.	8.50	brutto	für	netto	einscl Verpac
50	r)	"	15,	netto			alent
100	"	"	26, 240,	" }	auss	schl. V	erpackui

Schädlingsbekämpfung

Bestens bewährt haben sich die nachstehenden Mittel, in flüssiger Form mittels landspritze die Pflanzen gestäubt. Ich liefere diese Mittel zu Original-Fabrikpreisen.

VOMASOL "N"

Zur Bekämpfung von grünen Läusen, Thrips und seiner Larven, schwarzen Läusen, Woll-, Schmi und Blutläusen, Miniermaden, Ameisen, Raupen und Erdflöhen.

	Ergibt	mit Wasser verdünnt	RM.
50	ccm	5-17 1 Lösung	1,35
100		10-35 1	2,60
25 0	***	2 5-90 1	6,25

VOMASOL "S"

Zur Bekämpfung von Mehltau an Rosen und Stachelbeeren, Stern- oder Strahlenrost, Fleckenkra heit der Dahllen und allen sonstigen Pilzkrankheiten aller Pilanzenarien.

	Freiht	mit Was	ser verdünnt	
70	ccm	14- 20	1 Lösung	1,25
25 0	•	50 - 100	1 ,	3,
500	$_{n} = \frac{1}{2} \frac{1}{2}$			5,75
1000	" m 1 1	200 - 400		10,50

VOMASOL ,,C"

Zur Bekämpfung von Rostkrankheiten aller Art, Kräuterkrankheiten, Schütte, Peronospora.

Ergibt mit Wasser verdünr	it
70 ccm 28— 56 1 Lösung	1.—
250 , 100-2001 ,	2,75
$500 = \frac{1}{10} = 1$	4,75

Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße

des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer

Die Festsetzungen über Qualitätsbezeichnung und Normalmaße wurden sowohl zur Förderung der Anzucht einer erstklassigen Ware und zur Regelung des Baumschulwarenverkehrs wie ganz besonders auch zum Schutze des kaufenden Publikums geschaffen.

Wir emptehlen die Qualitätsbezeichnungen des B. d. B. im Interesse der Verbraucher, um alle Interessenten von Baumschulerzeugnissen über die Beschaffenheit guter Baumschulpflanzen zu intermieren, damit sie in der Lage sind, Angebote ohne oder solche mit mangelhaften oder abweichenden Qualitätsbezeichnungen als Ware minderer Qualität oder minderen Wertes benrteilen zu können Wertes beurteilen zu können.

Alle Pflanzen müssen gesund, sortenecht and gut bewurzelt sein.

- 1. Obsthochstämme sind Bäume mit Rutem Wurzelvermögen, geraden, fehlerfreien, komsehen Stämmen mit 180-200 cm Stamm-hater bei extra hohe. Die Krone kann 1-3jährig, bei extra starken Bäumen auch älter sein und muß einschließlich des durchgehenden geraden Mitteltriebes 5 Kronentriebe haben. Sofern es sich um mit 55 km ber 1811 mussen sich um mehrjährige Kronen handelt, müssen sie sachgemäß geschnitten sein. Die letztjährigen Jahrestriebe der Krone müssen eine für die betreffende Sorte normale Länge aufweisen. In Zentimeter läßt sich diese nicht festlagt. festlegen, da das Längenwachstum zu verschieden ist (vergleichsweise Ananas-Renette zu Landsberger Renette). Bei 1jährigen Kronenveredlungen gilt eine Krone mit mindestens 3 manual – Prinken als I. Omslifät, Alle Stens 3 normalen Trieben als I. Qualität. Alle Kopfveredlungen müssen gut verwachsen sein. Sülkirschen müssen auf hellrindigen Sämlingen der hell- und kleinfrüchtigen Vogelkirsche (Pr. avium) stehen, sofern nichts anderes ausdrücklich angegeben ist. Die handelsübligke einem ander ist. Onalität ist. delsübliche Stammstärke für I. Qualität ist, wenn keine besonderen Abmachungen vorliegen, 7-8 cm Stammumfang, die anderen Stärken sind 8-9, 9-10, 10-12 cm. Der Stammumfang wird 1 m über dem Boden gemassen messen.
- 2. Obstmittelstämme (Halbstämme). Die Stammhöhe beträgt 125 bis 150 cm, der Stammumfang wird auf halber Höhe gemessen bei der Stammumfang wird auf halber Höhe gemessen bei der Stammstärke für messen. Die handelsübliche Stammstärke für 1. Qualität ist 6-7 cm, im übrigen wird die gleiche Baschaffenbeit. gleiche Beschaffenheit wie bei Hochstämmen verlangt.
- 8. Buschbäume (Niederstämme). Kernobstbäume mussen auf Zwergunterlage Kernobstbäume müssen auf Zwergunterlage veredelt sein, sofern nichts anderes vereinbart ist. Einer besonderen Vereinbarung bedarf es nicht bei denjenigen Birnensorten, die auf Quitte nicht gedeihen. Sauerkirschen müssen auf Prunus mahaleb veredelt sein. Bei Plirsichen muß die Unterlage angegeben werden. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben. Die Stammhöhe beträgt ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Ein guter Buschbaum soll 5 Aeste einschließlich Leitrieb haben, ältere Buschbäume sollen durch entsprechenden Rückschnitt herangezogen entsprechenden herangezogen Rückschnitt sein. Ein regelmäßiger Astabsland ist nicht erforderlich. Die Bäume müssen den Sorten entsprechend wüchsig sein.
- 4. Formobstbäume. Alle Kernobst baume mussen auf Zwergunterlage veredelt sein, sofern nichts anderes vereinbart ist. Einer besonderen Vereinbarung bedar es nicht bei denjenigen Birnensorten, die auf Quitte nicht gedeihen. Sauerkirschen müssen auf Prunus mahaleb veredelt sein. Für Aepfelschnurbäume oder U-Formen mub bei Unterlage Doucin die Unterlage angegeben sein; die Angabe der Unterlage angegeben sun, die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben. Die 1jährigen Triebe müssen stets die für die regelmäßige Form entsprechende Normallänge haben und gut wückeig wie Bör wagerechte Schnurgut wüchsig sein. Für wagerechte Schnur-

bäume kommt nur Paradies bzw. Quitte in Frage.

a) Pyramiden: Stammhöhe ca. 40 cm, nicht

unter 35 cm. Etagenentfernung ca. 40 cm, in jeder Etage 5 ungefähr gleichstarke Aeste, der Leittrieb mull gerade sein.

b) Spallere mit schrägen Aesten: Stammhöhe ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Etagenentfernung etwa 40 cm. Die Etagenäste sollen möglichst gleichständig sein d. h. wenn der möglichst gleichständig sein, d. h. wenn der unterste Seitenzweig rechts steht, soll dies bei den folgenden Etagen ebenso sein. Der Mitteltrieb soll möglichst durch ein nach vorn stehendes Auge verlängert werden.

e) Verrierpalmetten: Stammhöhe ca. 40 cm, e) verrierpalmetten: Stammnöhe ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Entfernung der Aeste 35 oder 40 cm. Die äußeren Etagenäste sollen mit Fruchtholz besetzt sein; das oberste "U" muß vollständig ausgebildet sein, und die Triebe müssen eine der Form entsprechende Normallänge haben. Es ist zukünftig nur auf 40 cm zu formieren.

d) U-Formen: Stammhöhe ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Entfernung der Aeste 35 oder 40 cm, bei Neuformierungen 40 cm. Bei mehrjährigen Bäumen soll der untere Teil der Aeste mit Fruchtholz besetzt, der 1jährige Trieb entsprechend wüchsig sein. Die Unterlage ist anzugeben; die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben.
e) Schnurbäume, wagerechte: Stammhöhe

e) Schnurbäume, wagerechte: Stammhöhe ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Die Biegungsstelle muß rechtwinklig sein. Der zweite Arm soll in gleicher Höhe der ersten Biegungsstelle abbiegen, und die Arme sollen möglichst gleich lang sein. Unterlage nur Paradies bzw. Quitte. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben.

Schnurbäume, senkrechte: Stammhöhe 30 cm. Der Stamm soll gerade sein. f) Schnurbäume, senkrechte: Stammhöhe ca. 30 cm. Der Stamm soll gerade sein. Mehrjährige Schnurbäume sollen bis auf den letzten Jahrestrich von unten auf möglichst gleichmäßig mit Fruchtholz besetzt sein. Der letzte Trieb soll entsprechend lang sein und ein gutes Wachstum zeigen. Die Unterlage muß angegeben sein, die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben.

g) Fücherformen von Schattenmorellen, Pfirsieh und Aprikosen: Stammhöhe ca. 40 cm.

h) fjährige Veredlungen: Die fjährigen Veredlungen sollen eine Mindestlänge von 60 cm haben. Es ist anzugeben, ob auf Wildling oder Zwergunterlage veredelt ist. Auf Verlangen ist die Unterlage in der Rechnung anzugeben. Bei Angeboten von Handveredlungen ist dieses ausdrücklich zu bemerken mit Unterlage und Längenangabe.

5. Quitten. Es gellen hier die gleichen Vorschristen wie bei Obsthochstamm bzw. Buschbäumen.

5a. Walnußhochstamm: Stammböhe ca. 2 m, sonst die gleichen Bestimmungen wie bei Kernobsthochstammen, mit mindestens 3 Kronentrieben.

stens 3 Kronentrieben.

6. Beerenobst: a) Johannisbeerbüsche,
Rote Hollander, Rote Kirsch- und schwarze

Sorten: Es sollen verpflanzte 2- und mehrjährige Büsche mit starken, entsprechend langen 1jährigen Trieben sein. Sortiert wird nach der Triebzahl 3-5, 5-8, 8-12 Triebe. Weniger starkwachsende Sorten 3-5, 5-8 Triebe

- b) Stachelbeerbüsche mussen mindestens 2jährige verpflanzte kräftige Sträucher in der Sortierung von 3-5, 5-8 Trieben sein. Die Sträucher müssen mehltaufrei sein.
- c) Berenobsthochstämme: Die Stammhöhe soll 110-130 cm betragen, Mittelstämme 60 bis 80 cm. Die Stämme müssen korrekt gezogen, genügend stark, frei von Fehlern und
 gut bewurzelt sein. Die 1jährigen Kronen
 müssen mindestens drei kräftig entwickelte
 Triebe haben, 2jährige Kronen mindestens
 5 Triebe. Die Veredlungsstelle muß gut verwachsen sein.
- d) Himbeeren müssen gut bewurzelt sein und sind in kräftigen, 1jährigen Ruten, etwa 100 cm lang zu liefern. Die Pflanzen müssen frei von der Rutenkrankheit (Dydimella applanata) sein.
- e) Brombeeren: Brombeeren müssen gut be-wurzelt sein und kräftige Jahrestriebe haben. 1) Erdbeeren sind in kräftigen, pikierten Pflanzen zu liefern. Anderenfalls ist anzugeben, daß es unpikierte, sogenannte Aus-läufer sind.

Gewährsdnuer. Es wird die Gewähr für Echtheit der Sorten und der geforderten Unter-lagen bis zum Ablauf des fünften Jahres vom Tage der Lieserung ab übernommen. Bei Beerenobst läust die Gewähr nur bis zum Ablaus des zweiten Jahres vom Tage der

Lieferung ab. Für die Sortenechtheit der Nachzucht wird keine Gewähr übernommen.

Kennzeichnung. Die Bäume sind von der Baumschule kostenfrei zu bezeichnen, daß der Sortenname bei der Annahme der Bäume zweifellos zu erkennen ist.

Verpackung. Obstpilanzen in Stückgutsendungen werden stets fest verpackt, sofern nicht von Fall zu Fall andere Vereinbarungen getroffen werden. Wagenladungen von Obstbaumpflanzen werden stets mit geeignetem Packmaterial gut abgedeckt.

7a. Rosen, niedrige. Wenn keine besondere Unterlage angegeben, müssen die-selben auf Rosa canina bzw. auf deren Ab-arten veredelt sein. Rugosaunterlage ist stets

besonders zu bezeichnen.

1. Wahl: ljährige, durch Sommerokulation erzielte Pslanzen sollen mindestens drei normal entwickelte Triebe haben, ausschließlich der Sorten welche vom Fechwarbend für der Sorten, welche vom Fachverband für Rosen ab 2 Trieben gehandelt werden. Mittelwahl: Eine etwas kürzere 1. Wahl.

Sonst im allgemeinen eine gut entwickelte, kräftige Ware mit mindestens 2 kräftigen

Trieben.

2. Wahl. Eine Ware, welche den vorangegangenen Bedingungen nicht entspricht, jedoch noch pslanzwürdig ist.

7b. Rosenhochstämme. Der Stamm muß kräftig und gerade gewach-sen sein und gute Faserwurzeln haben. Er darf keine größeren unüberwallten oder son-stigen Wunden haben und keine Brandslecken. Die Art der Unterlage, ob Wald- oder Säm-lingstamm, ist anzugeben, ltugosastämme sol-len nicht angeboten worden len nicht angeboten werden — sonst nur unter ausdrücklicher Angabe, daß auf Rugosastainm veredelt ist. Die Krone muß min-

destens 3 normal entwickelte Triebe haben. Mittel- und Niederstämme: Es gelten die gleichen Bestimmungen wie bei Hochstammen. Die Höhenmaße sind für Rosenstamme wie folgt sestgelegt:

II. d. dansa							100 - 140 $75 - 100$	em
Hochstämme	•	•	•	-				
Mittelstämme	•	•	•	•	•	•	50 - 75	
Halbstämme	•		٠	•	•		30 - 50	• •
Fullstämme .		٠.		ii	•	Siel-	1000-200	, 1
Trauerrosen	ein	scl	1110	:111.			140160	• •
						* *		

- 8. Alleebäume. Die Alleebäume mussen einen geraden Stamm mit durchgehendem Leittrieb haben und müssen ein genügendes Wurzelvermäten Wurzelvermögen besitzen. Die Stämme müssen eine der Stammstärke entsprechende gut entwickelte Krone mit wüchsigen Kronentrieben haben. Eine Ausnahme hiervon bilden die Kugelbäume welche ohne Leittrieb gedie Kugelbäume, welche ohne Leittrieb ge-zogen werden. Die Stammhöhe schwankt je nach der Bennert im 200 am Der nach der Baumart von 200—250—300 cm. Der Stammunfang wird in Höhe von 1 m über der Erde gemessen, und die Spanne beträgt je 2 cm, also 8—10, 10—12, 12—14 cm usw.
- 9. Zierbäume und Ziersträucher. Je nach Art der Zierbäume gelten hier die gleichen Bestimmungen wie bei Obstbaumen, z. B. Pirusarten, Prunusarten u. â. Sonst sind die Bestimmungen wie bei Alleebaumen maßgebend. Es müssen gerade Stämme mit genügendem Wurzelvermöegn sein, die Kronen müssen gut ausgebildet sein; bei Kronenveredlungen genügen meist tiährige kronenveredlungen genügen genügen meist tiährige kronenveredlungen genügen nen müssen gut ausgebildet sein; bei Kronenveredlungen genügen meist 1jährige Kronen mit mindestens 3 kräftigen Kronentrieben. Die Stammhöhe schwankt zwischen 150 bis 250 cm je nach Art des Zierbaumes und seiner Verwendung. Bei Flieder, Schueeball, Hydrangea, Goldregen, Prunus triloba u. Arten sind keine bestimmten Höhenvorschriften. Die Stammhöhen sind bei Angeboten anzugeben und einzuhalten. Für Trauerbäume gelten die gleichen Bestimmungen. Verschiezugeben und einzuhalten. Für Trauerbäume gelten die gleichen Bestimmungen. Verschiedene Sorten, wie z. B. Salix alba vitellinäten, Corylus ayell. pend., Facus silv. pend und atropurpurea pend., Betula in Sorten. werden von unten gezogen bzw. auf niederen Stämmen veredelt. Diese Pflanzen werden nach den üblichen Höhen gehandelt und müssen von unten auf gut garniert und beäste sen von unten auf gut garniert und beästet

Die Zierstrüucher müssen verpflanzt und aus weitem Stand, d. h. aus weiter Verschulung geliefert werden. Sie sollen kräftig gewachen und gut entwickelt sein Das Alter gewachsen und gut entwickelt sein. Das Aller ist anzugebn. Eine Höhe läßt sich nicht festlegen. Dieselbe richtet sich nach der Arl des Strauches und seiner Verwendung als Vor-, Zier- oder Deskatzen. Zier- oder Deckstrauch. Bei Lieferungen von Veredlungen genügen je nach Art 1- und 2jährige Veredlungen. Hauptartikel, wie z. B. veredelte Syringen, Prunus triloba u. ä., werden nach Trieben gehandelt. Handelsüblich, wie bei Syringen z. B., 3—5, 5—10 Triebe und mehr.

- 9a. Heckenpflanzen. Fertige Ware muß aus weitem Stand, mehrmals verpflanzt, bestens bewurzelt und von unten auf gut garniert sein. Als Maße sind festzulegen unter 100 cm von 200 cm 200 cm p. 40-60 60-80, 100 cm von 20 zu 20 cm, z. B. 40—60, 60—80, 80—100 cm. Ueber 100 cm 25 cm steigend, wie z. B. 100—125, 125—150, 150—175 cm usw.
- 10. Konlferen. Die Koniferen müssen regelmäßig alle 2-4 Jahre verpflanzt werden, um einen festen, gut durchgewurzelten Ballen zu erhalten; die Pflanzen sollen ihren Wachstums- und Habitusverhältnissen entsprechend garniert sein Diese Garnierung sprechend garniert sein. Diese Garnierung muß gleich oberhalb der Erde beginnen. Koniseren mit stark überhängenden Trieben, wie es bei einigen Cham.-Arten vorkommen kann, werden nur bis zur Biegungsstelle gemessen. Die Hährenstellen geschieden bis zu messen. Die Höhenangaben erfolgen bis zu messen. Die Höhenangaben erfolgen bis zu 100 cm Höhe bei schnellwachsenden gewöhnlichen Arten von 20 zu 20 cm, z. B. 40—60, 60—80, 80—100 cm; bei den anderen Arten von 10 zu 10 cm, z. B. 60—70, 70—80, 80 bis von 10 zu 10 cm, z. B. 60—70, 70—80, 80 bis 90 cm usw., über 100 cm Höhe erfolgen die

Angaben immer um 25 cm, z. B. 100—125, 125—150, 150—175 cm usw. Bei Zwerg- und besonders bei breitwachsenden Koniferen, wie bei Kugelformen, ist der Durchmesser der Pflanzen mit anzugeben. Koniferen in besonderen Formen, wie z. B. Kugeln, Pyramiden, Würfelfiguren u. a. m., müssen korrekt gezogen sein besonders

miden, Würfelfiguren u. a. m., mussen korrekt gezogen sein.

11. Wildlinge, Jungpflanzen, Heister. Bei Obstwildlingen ist die Bezeichnung der Art anzugeben, und zwar ob Sämling, verpflanzter Sämling, krautartig pikierter Sämling, ob Ableger oder Steckling. Genaue Angaben über Alter und Stärke sind erforderlich. Der Durchmesser wird bei Sämlingen am Wurzelhals, bei verpflanzten Unterlagen 5 cm über dem Wurzelhals gemesen. Die handelsüblichen Maße sind bei Sällingen 2—3, 3—5, 5—8 mm, bei verpflanzten

Von Cossebaude nach

Frankfurt an der Oder . . . 4,10

Freiberg in Sachsen . . . 1,80

Freiburg in Baden 10,50

Gera 4,10

Gleiwitz, Oberschlesien . 7,70

Görlitz 2,90

Halle an der Saale 3,40

Hamburg 7,80

Hannover 6,70

Hirschberg, Schlesien . . . 4,30

Hof 4,90

Unterlagen 4-6, 6-10, 7-12 mm. Soweit Hauptwurzeln vorhanden sind, müssen sie gerade sein. Außerdem muß eine gute Faserbewurzelung, und es dürfen keine Wurzelwucherungen vorhanden sein. Bei Jungpflanwucherungen vorhanden sein. Bei Jungpilanzen von Laubhölzern ist anzugeben, ob es Sämlinge, Stecklinge oder Ableger, verpflanzt oder unverpflanzt sind. Veredlungen sind ebenfalls besonders anzugeben. Altersund Höhenangaben sind erforderlich.

Bei Jungpflanzen von Koniferen ist anzugeben, ob es Sämlinge, Stecklinge oder Veredlungen, verpflanzt oder unverpflanzt sind. Das Alter ist anzugeben, auch soweit es möglich und handelsüblich sind Höhenangaben zu machen.

zu machen.

Heister müssen als solche ausdrücklich mit Höhe und Alter bezeichnet werden.

Von Cossebaude nach

Sorau 3,80

Spandau 4,10

Stargard in Pommern . . . 6,10

Stendal 5,40

Stettin 6,10

Stuttgurt 9,50

Tilsit 10,80

Weimar 4,60

Wien 8,80

Wiesbaden-Süd 8,80

Zittau 2,90

Zwickau in Sachsen . . . 3,40

pro 100 kg pro 5000 kg Stückgut Wagenladg

RM.

63,10

67,30

102,30

90,10

102,30

158,50

181,25

75,80

148,40

47,70

54,60

RM.

Frachtsätze für lebende Pflanzen

(Stückgut, soweit es als fest verpackt gilt.)

pro 100 kg pro 5000 kg Stückgut Wagenladg.

RM.

RM.

Allenate	167,50	Karlsruhe 9,70	161,65
9.50	160,60	Kolberg 7,80	130,40
-aden-Baden 9.90	165,90	Köln am Rhein (Gereon E) . 9,50	160,10
2 10	31,80	Königsberg in Preußen 10,20	172,25
(Anh. Bahnhof) 3.80	63,60	Konstanz 10,40	174,40
7.90	132,—	Leipzig (Dredner Bahnhof) 2,90	47,20
230	35,50	Liegnitz 4,60	76,85
andenburg 4.30	72,60	Löbau in Sachsen 2,50	39,75
- aunschweig 580	98,60	Lübeck	128,25
8 10	135,15	Magdeburg (Hauptbahnhof) . 4,60	75,80
5.70	93,30	Mainz (Hauptbahnhof) 8,80	146,30
6.80	113,95		149,50
2.50	39,75	Alaska de la constitución de la	
9.30	155,30	Nürnberg (Hauptbahnhof) 7,40	124,55
2.80	46,10	Oppeln 6,80	113,95
8.80	146,30	Passau 8,80	145,75
zisenach 5.80	96,45	Plauen im Vogtland (ob. Bhf.) 4,10	68,90
950	159,—	Regensburg 7,40	123,50
4.90	81,10	Reichenbachi. V. (ob. Bahnhof) 3,80	62,—
~osen 9_	151,60	Riesa 1,70	24,40
~Julkunnen 10.80	181,80	Salzburg 9,30	158,50
ankturt am Main 8,50	142,60	Schneidemühl	116,60
Franke	07.00	Sagar 3.80	63.10

67,30

26,-

176,50

65,20

128,80

47,70

57,80

132,-

112,35

70,50

82,15

75,80



P. 1931/32

Bestellung

Fa. Victor Teschendorff Baum- und Rosenschulen in Cossebaude

Bankkonten: Direktion der Diskonto-Gesellschaft, Filiale Dresden. Dresdner Bank, Dresden.

Konto-Nr. 46 beim Giroverband sächs. Gemeinden, Cossebaude. Postscheckk.: Dresden 14180

von		
in		
Post:	Station:	
Betrag soll durch folgt durch Etwa gewünschte andere Z	Nachnahme erhoben werden n Postanweisung — Postscheck — auf Zahlungsweise	
Dantalling offolgt out	Ihrer Preisliste für Herbst 1931	/32 Junter Anerkennung Ihrer
Bestellung erfolgt auf Alle Sendungen	Grund Ihrer Preisliste für Herbst 1931 Ihres Angebots vom	
Anzahl	Artikel	Einheitspreis
		······
	·	
	···	
d		•
······,	den	(Unterschrift des Käufers)